

Nurture Handmade SDS – Safety Data Sheet

Section 1: Product Identification

Name: Artemis

Product Description: Fragrance Oil

Product Form: Fixed oil

INCI: N/A

Company: Nurture Handmade

1370 Swan St.

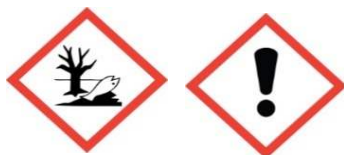
Huntington IN. 46750

Emergency Contact Information:

1-800-424-9300 (Chemtrec)

Section 2: Hazard(s) Identification

GHS Hazard Symbol(s)



Hazard Statements

H-316 Causes mild skin irritation

H-317 May cause an allergic skin reaction

H-319 Causes serious eye irritation

H-411 Toxic to aquatic life with long lasting effects

Precautionary Statements

P-261 Avoid breathing dust/fume/gas/mist/vapors/spray

P-264 Wash hands thoroughly after handling

P-272 Contaminated work clothing should not be allowed out of the workplace

P-273 Avoid release to the environment

P-280 Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection/hearing protection

P-302+P-352: IF ON SKIN: Wash with plenty of water

P-305+P-351+P-338: IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes Remove contact lenses if present and easy to do - continue rinsing

P-333: If skin irritation or rash occurs: Get medical help

P-337: If eye irritation persists: Get medical help

P-363: Wash contaminated clothing before reuse

P-391: Collect spillage

Storage Statements

P-402: Store in a dry place

P-403: Store in a well-ventilated place.

P-404: Store in a closed container.

P-410: Protect from sunlight.

Disposal Statements

P-501: Dispose of contents/container in accordance with local/regional/international regulations.

Section 3: Composition and Information on Ingredients

| CAS/Chemical Name | Percentage |
|------------------------------|------------|
| CAS 100-51-6 Benzyl alcohol | 5-<10% |
| CAS 140-11-4 Benzyl acetate | 5-<10% |
| CAS 14901-07-6 beta-Ionone | 5-<10% |
| CAS 115-95-7 Linalyl acetate | 1-<5% |

| | |
|---|---------|
| CAS 5413-60-5 Tricyclodecanyl acetate | 1-<5% |
| CAS 19870-74-7 Cedrol methyl ether | 1-<5% |
| CAS 121-33-5 Vanillin | 1-<5% |
| CAS 54464-57-2 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthalenyl)ethanone | 1-<5% |
| CAS 121-32-4 Ethyl vanillin | 1-<5% |
| CAS 105-95-3 Ethylene brassylate | 1-<5% |
| CAS 28219-61-6 2-Ethyl-4-(2,2,3-trimethyl-3-cyclopenten-1-yl)-2-buten-1-ol | 0.1-<1% |
| CAS 120-57-0 Piperonal | 0.1-<1% |
| CAS 33704-61-9 6,7-Dihydro-1,1,2,3,3-pentamethyl-4(5H)-indanone | 0.1-<1% |
| CAS 5989-27-5 d-Limonene | 0.1-<1% |
| CAS 6259-76-3 Hexyl salicylate | 0.1-<1% |
| CAS 127-51-5 alpha-iso-Methylionone | 0.1-<1% |
| CAS 65405-72-3 1,2,3,4,4a,7,8,8a-Octahydro-2,4a,5,8a-tetramethyl-1-naphthyl formate | 0.1-<1% |
| CAS 67634-14-4 3-(o-Ethylphenyl)-2,2-dimethylpropionaldehyde | 0.1-<1% |
| CAS 68039-49-6 2,4-Dimethyl-3-cyclohexen-1-carboxaldehyde | 0.1-<1% |
| CAS 91-64-5 Coumarin | 0.1-<1% |
| CAS 32388-55-9 Acetyl cedrene | 0.1-<1% |
| CAS 97-53-0 Eugenol | 0.1-<1% |
| CAS 54982-83-1 Ethylene dodecanedioate | 0.1-<1% |
| CAS 68901-15-5 Allyl (cyclohexyloxy)acetate | 0.1-<1% |
| CAS 57378-68-4 delta-1-(2,6,6-Trimethyl-3-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one | <0.1% |

Additional Formulation Properties

| CAS/Chemical Name | Percentage |
|-------------------------------|------------|
| CAS 84-66-2 Diethyl phthalate | 0.00% |
| CAS 121-32-4 Ethyl vanillin | 1-<5% |
| CAS 121-33-5 Vanillin | 1-<5% |

Section 4: First Aid Measures

Inhalation: Remove from exposure to fresh air. Contact a physician as necessary. Contact a physician if irritation persists.

Eye Contact: Flush immediately with clean water for at least 15 minutes.

Ingestion (Swallowing): Contact a physician or poison control center immediately.

Skin Contact: Remove any contaminated clothing or shoes. Wash affected areas thoroughly with soap and water. Contact a physician if irritation persists.

General Information: Treat symptomatically. Ensure medical treatment personnel have access to this safety data sheet if necessary.

Section 5: Fire Fighting Measures

Suitable Extinguishing Media: Water spray, Carbon dioxide (CO₂), foam, or dry chemical or sand.

Unsuitable Extinguishing Media: Do not use water jet or stream.

Fire/Explosion Hazard(s): Irritating fumes may be produced at high temperatures. Contain run-off and prevent from entering storm drains, bodies of water, or other environmentally sensitive areas.

Special Fire Fighting Instructions: Use standard protective equipment including self-contained breathing apparatus as needed. Remove containers from fire area if this can be done without risk and cool with water spray.

Section 6: Accidental Release Measures

Personal Precautions: Remove all sources of ignition.

Methods for cleanup: Soak up with inert absorbent material such as cat litter, sand, or absorbent cloth and dispose of per local, regional, or national regulations.

Section 7: Handling and Storage

Precautions for Safe Handling: Keep away from all sources of ignition. Handle with care. Avoid contact with eyes and prolonged contact with skin. Wash thoroughly after handling.

Storage and Handling Practices: Keep containers tightly closed and upright when not in use. Store in cool, dry, well ventilated spaces, away from sunlight.

Section 8: Exposure Controls/Personal Protection

Exposure Parameters: No information available

Personal Protective Equipment: Wear splash resistant safety glasses and chemical resistant gloves. The use of chemical resistant gloves is recommended. Contaminated clothing and shoes should be cleaned before re-using. Acceptable industrial hygiene practices should be maintained.

Respiratory Protection: None is generally required however ensure ventilation is adequate. Use exhaust fan if necessary.

Section 9: Physical and Chemical Properties

Physical State: Free flowing liquid

Flash Point: >200°F

Refractive index: 1.4746 - 1.4846 @ 20 °C

Relative Density: 0.9560 - 0.9660

Color: Characteristic

Section 10: Stability and Reactivity

Reactivity: Product is non-reactive under normal conditions including transport, storage, and use.

Stability: Stable under normal conditions including transport, storage, and use.

Possibility of Hazardous Reactions: No dangerous reaction known under normal conditions.

Conditions to Avoid: Avoid freezing, excessive temperatures, open flame, and improper storage. Avoid contamination.

Section 11: Toxicological Information

Irritancy of Product: This product may be irritating to skin, eyes, and respiratory system.

Reproductive Toxicity Information: Based on available data the classification criteria are not met.

Germ Cell Mutagenicity: Based on available data the classification criteria are not met.

STOT-Single Exposure: Based on available data the classification criteria are not met.

STOT-Repeated Exposure: Based on available data the classification criteria are not met.

Section 12: Ecological Information

Ecotoxicity Effects: The environmental effects of this product on aquatic life has not been investigated. However, release may cause long term adverse environmental effects.

Persistence and Degradability: No information available

Bio accumulative Potential: No information available

Mobility in Soil: No information available

Results of PBT and vPvB Assessment: No information available

Other Adverse Effects: No information available

Section 13: Disposal Information

Disposal Instructions: Dispose of in accordance with local regulations. Avoid disposing into drainage systems and into the environment. Empty containers should be taken to an approved waste handling site for recycling or disposal.

Section 14: Transportation Information

UN Model Regulations Class: 9

This is classified as an environmentally hazardous substance under the UN Model Regulations. This is classified as a Marine Pollutant under the IMDG Code.

Section 15: Regulatory Information

TSCA Inventory Status: Components are listed or exempt

SARA Reporting Requirements: Not listed

CERCLA Hazardous Substance List: Not listed

California Proposition 65: No information available

DSL Inventory Status: No information available

Other Canadian Regulations: Not listed

Section 16: Other Information

Revision Date: 6/06/2024

Compliance: This document has been prepared in accordance with the SDS requirements of the OSHA Hazard Communication Standard 29 CFR 1910.1200

Disclaimer: This information relates only to the specific material designated and may not be valid for such material used in combination with any other materials or in any other process. Such information is to be the best of the company's knowledge and believed accurate and reliable as of the date indicated. However, no representation, warranty or guarantee of any kind, express or implied, is made as to its accuracy, reliability or completeness and we assume no responsibility for any loss, damage or expense, direct or consequential, arising out of use. It is the user's responsibility to satisfy themselves as to the suitability & completeness of such information for their own particular use.

0.00%
<0.1%
0.1-<1%
1-<5%
10-<20%
20-<30%
30-<40%
40-<50%
5-<10%
50-<60%

P-101 If med
P-102 Keep c
P-103 Read c
P-203 Obtair
P-210 Keep a
P-211 Do no
P-212 Avoid
P-220 Keep a
P-222 Do no
P-223 Do no
P-231 Handl
P-232 Protec
P-233 Keep c
P-234 Keep c
P-235 Keep c
P-236 Keep c
P-240 Groun
P-241 Use ex
P-242 Use or
P-243 Take p
P-244 Keep \n
P-250 Do no
P-251 Do no
P-260 Do no
P-261 Avoid
P-262 Do no
P-263 Avoid
P-264 Wash
P-265 Do no
P-270 Do no
P-271 Use or
P-272 Contai
P-273 Avoid
P-280 Wear
P-282 Wear
P-283 Wear
P-284 [In cas
P-231+P-232
P-264+P-265
P-301: IF SW
P-302: IF ON
P-303: IF ON
P-304: IF INF
P-305: IF IN I
P-306: IF ON
P-308: IF exp
P-316: Get e
P-317: Get e
P-318: if exp
P-319: Get n
P-320: Specifi
P-321: Specifi
P-330: Rinse
P-331: Do NO
P-332: IF SKI

P-333: If skin
P-334: Imme
P-335: Brush
P-336: Thaw
P-337: If eye
P-338: Remc
P-340: Remc
P-342: If exp
P-351: Rinse
P-352: Wash
P-353: Rinse
P-354: Imme
P-360: Rinse
P-361: Take
P-362: Take
P-363: Wash
P-364: And v
P-370: In cas
P-371: In cas
P-372: Explo
P-373: DO N
P-375: Fight
P-376: Stop l
P-377: Leak
P-378: Use t
P-380: Evacu
P-381: In cas
P-390: Absor
P-391: Collec
P-301+P-316
P-301+P-317
P-301+P-330
P-302+P-317
P-302+P-334
P-302+P-335
P-302+P-352
P-302+P-361
P-303+P-361
P-304+P-317
P-304+P-340
P-305+P-351
P-305+P-354
P-306+P-360
P-308+P-316
P-332+P-317
P-333+P-317
P-336+P-317
P-337+P-317
P-342+P-316
P-361+P-364
P-362+P-364
P-370+P-376
P-370+P-378
P-370+P-380
P-371+P-380

P-370+P-372

P-370+P-380

H-204 Fire or
H-206 Fire, b
H-207 Fire or
H-208 Fire hi
H-209 Explos
H-210 Very s
H-211 Mayb
H-220 Extrer
H-221 Flamn
H-222 Extrer
H-223 Flamn
H-224 Extrer
H-225 Highly
H-226 Flamn
H-227 Comb
H-228 Flamn
H-229 Pressu
H-230 May r
H-231 May r
H-232 May i
H-240 Heatir
H-241 Heatir
H-242 Heatir
H-250 Catch
H-251 Self-h
H-252 Self-h
H-260 In con
H-261 In con
H-270 May c
H-271 May c
H-272 May ii
H-280 Conta
H-281 Conta
H-282 Extrer
H-283 Flamn
H-284 Chem
H-290 May b
H-300 Fatal i
H-301 Toxic i
H-302 Harmf
H-303 May b
H-304 May b
H-305 May b
H-310 Fatal i
H-311 Toxic i
H-312 Harmf
H-313 May b
H-314 Cause
H-315 Cause
H-316 Cause
H-317 May c
H-318 Cause
H-319 Cause
H-320 Cause
H-330 Fatal i

H-331 Toxic
H-332 Harmful
H-333 May be
H-334 May be
H-335 May be
H-336 May be
H-340 May be
H-341 Suspected
H-350 May be
H-350i May be
H-351 Suspected
H-360 May be
H-360F May be
H-360D May be
H-360FD May be
H-360Fd May be
H-360Df May be
H-361 Suspected
H-361f Suspected
H-361d Suspected
H-361fd Suspected
H-362 May be
H-370 Cause
H-371 May be
H-372 Cause
H-373 May be
H-400 Very toxic
H-401 Toxic
H-402 Harmful
H-410 Very toxic
H-411 Toxic
H-412 Harmful
H-413 May be
H-420 Harmful
H-300+H-310
H-300+H-330
H-310+H-330
H-300+H-310
H-301+H-310
H-301+H-330
H-311+H-330
H-301+H-310
H-302+H-310
H-302+H-330
H-312+H-330
H-302+H-310
H-303+H-310
H-303+H-330
H-313+H-330
H-303+H-310
H-315+H-320

CAS 106-26-
Lillial Sub
Reaction ma
CAS 100039
CAS 100-06-
CAS 100-09-
CAS 100209-
CAS 10022-2
CAS 1003-04
CAS 10031-7
CAS 10031-8
CAS 10031-9
CAS 10032-0
CAS 10032-0
CAS 10032-1
CAS 10032-1
CAS 100-42-
CAS 100-47-
CAS 100-51-
CAS 100520-
CAS 100-52-
CAS 100532
CAS 100532
CAS 100-66-
CAS 100-79-
CAS 100-86-
CAS 10094-3
CAS 10094-4
CAS 100981
CAS 10138-3
CAS 101-39-
CAS 101-41-
CAS 101-48-
CAS 101-49-
CAS 10152-7
CAS 101-81-
CAS 101-84-
CAS 101-85-
CAS 101-86-
CAS 10191-4
CAS 101-94-
CAS 101-97-
CAS 102-13-
CAS 102-16-
CAS 102-17-
CAS 102-19-
CAS 102-20-

CAS 102-22-
CAS 102242-
CAS 102242-
CAS 102242-
CAS 102242-
CAS 102242-
CAS 10236-1
CAS 10250-4
CAS 102-60-:
CAS 102-71-
CAS 102-76-:
CAS 10276-8
CAS 102971:
CAS 103-05-
CAS 103-07-:
CAS 103-09-:
CAS 103-23-:
CAS 103-26-
CAS 103-28-
CAS 103-36-
CAS 103-37-:
CAS 103-38-
CAS 10339-5
CAS 10340-2
CAS 103-41-:
CAS 103-45-:
CAS 1034798
CAS 1034798
CAS 1034798
CAS 1034798
CAS 1034798
CAS 1034798
CAS 103-48-
CAS 103-50-
CAS 103-52-
CAS 103-53-:
CAS 103-54-
CAS 103-56-
CAS 103-58-:
CAS 103-59-:
CAS 103-60-
CAS 10361-2
CAS 10361-3
CAS 103614-
CAS 103-61-:
CAS 103694-
CAS 10377-6

CAS 103-82-
CAS 103-84-
CAS 4744-08
CAS 103-93-
CAS 103-95-
CAS 104003(
CAS 10402-3
CAS 104037-
CAS 104-09-(
CAS 10411-9
CAS 10413-1
CAS 10415-8
CAS 104-20-:
CAS 104-21-:
CAS 104376-
CAS 10444-5
CAS 104-45-(
CAS 104-46-:
CAS 104468-
CAS 104-50-:
CAS 104-53-(
CAS 104-54-:
CAS 104-55-:
CAS 104-57-
CAS 10458-1
CAS 104-61-(
CAS 10461-9
CAS 104-62-:
CAS 104-65-
CAS 104-67-(
CAS 104-76-:
CAS 104802 \times
CAS 104802 \times
CAS 104802 \times
CAS 104802 \times
CAS 104802 \times
CAS 10482-5
CAS 10486-1
CAS 10486-1
CAS 104864-
CAS 104-87-(
CAS 104901;
CAS 104-93-
CAS 104986-
CAS 105-01-:
CAS 105025-

CAS 107089E
CAS 107089E
CAS 107180I
CAS 107-21-:
CAS 1072-83
CAS 1073-29
CAS 107-41-!
CAS 1074-95
CAS 1076-56
CAS 107-74-
CAS 107-75-!
CAS 107-85-
CAS 107-86-:
CAS 107-87-!
CAS 107-88-
CAS 1078-95
CAS 107898-
CAS 1079-01
CAS 107-92-
CAS 107-98-:
CAS 108-10-:
CAS 108-11-:
CAS 108-21-
CAS 108-29-:
CAS 108299E
CAS 108299E
CAS 108-39-
CAS 108419-
CAS 108419-
CAS 108419-
CAS 108-47-
CAS 108-48-!
CAS 108-50-!
CAS 108-64-!
CAS 108-67-:
CAS 108-68-!
CAS 108766-
CAS 108-82-
CAS 108-93-
CAS 108-94-:
CAS 108-95-:
CAS 109-08-
CAS 109-15-!
CAS 109-19-:
CAS 109-20-
CAS 109-21-
CAS 109-29-!

CAS 109365-
CAS 109-42-
CAS 109-49-
CAS 109-52-
CAS 109-60-
CAS 109-94-
CAS 109964-
CAS 11006-3
CAS 110-15-
CAS 110-19-
CAS 110-27-
CAS 11028-4
CAS 11031-4
CAS 110-38-
CAS 110-39-
CAS 110-40-
CAS 110-41-
CAS 110-42-
CAS 110-43-
CAS 110-45-
CAS 11050-6
CAS 110-62-
CAS 110-86-
CAS 110-89-
CAS 110-93-
CAS 110-98-
CAS 111-02-
CAS 111-03-
CAS 111109-
CAS 11111-3
CAS 111-11-
CAS 111-12-
CAS 111-13-
CAS 111-14-
CAS 111-27-
CAS 1113-21
CAS 11138-6
CAS 111-46-
CAS 111-61-
CAS 111-62-
CAS 111-66-
CAS 111-70-
CAS 111-71-
CAS 111753-
CAS 111753-
CAS 1117-55
CAS 111-76-

CAS 111-77-
CAS 1117-86
CAS 111-79-
CAS 111-80-
CAS 111-81-
CAS 111-82-
CAS 1118-27
CAS 1118-39
CAS 111-84-
CAS 111850-
CAS 111-87-
CAS 111879-
CAS 111-90-
CAS 1119-40
CAS 1119-86
CAS 1120-21
CAS 112036-
CAS 112-05-
CAS 112-06-
CAS 112-12-
CAS 112-14-
CAS 112-17-
CAS 112-19-
CAS 1122-62
CAS 112-27-
CAS 112-30-
CAS 112-31-
CAS 112-32-
CAS 112-34-
CAS 112-37-
CAS 1123-85
CAS 112-38-
CAS 112-39-
CAS 112-40-
CAS 1124-11
CAS 112-42-
CAS 112-43-
CAS 112-44-
CAS 112-45-
CAS 1125-21
CAS 112-53-
CAS 112-54-
CAS 112-61-
CAS 112-62-
CAS 112-63-
CAS 112-66-
CAS 112-70-

CAS 112-72-:
CAS 1127890
CAS 112-80-:
CAS 1128-08
CAS 112926-
CAS 1129-47
CAS 112-95-4
CAS 1129-62
CAS 113486-
CAS 1135-66
CAS 113889-
CAS 113894-
CAS 1139-30
CAS 115-18-4
CAS 1155405
CAS 115-95-:
CAS 115-99-:
CAS 116-02-4
CAS 116044-
CAS 116126-
CAS 116-26-:
CAS 116-53-4
CAS 116-75-4
CAS 117933-
CAS 117-98-4
CAS 1181244
CAS 118-55-4
CAS 118562-
CAS 118-56-4
CAS 118-58-:
CAS 118-60-4
CAS 118-61-4
CAS 118635-
CAS 118-71-4
CAS 1188-02
CAS 1189-09
CAS 118-93-4
CAS 1191-16
CAS 1191-41
CAS 1192-62
CAS 1193-18
CAS 119345-
CAS 119-36-4
CAS 1193-79
CAS 1193-81
CAS 119-47-:
CAS 1195-32

CAS 1195-79
CAS 1195-92
CAS 1196-01
CAS 119-61-
CAS 1197-01
CAS 119-84-
CAS 120-11-
CAS 120-14-
CAS 120-24-
CAS 120-45-
CAS 120-50-
CAS 120-51-
CAS 1205-17
CAS 1205-42
CAS 120-57-
CAS 120-72-
CAS 1207311
CAS 1207440
CAS 1207666
CAS 1207666
CAS 120811-
CAS 120-93-
CAS 1209-61
CAS 121-00-
CAS 1211-29
CAS 121251-
CAS 121251-
CAS 121-32-
CAS 121-33-
CAS 121-39-
CAS 1217-08
CAS 121-79-
CAS 121-98-
CAS 122-00-
CAS 122-03-
CAS 1222-05
CAS 12227-5
CAS 122-40-
CAS 122-43-
CAS 122-48-
CAS 122-63-
CAS 122-67-
CAS 122-68-
CAS 122-69-
CAS 1226911
CAS 122-70-
CAS 122-71-

CAS 122-72-!
CAS 122-73-(!
CAS 122760-
CAS 122760-
CAS 122-78-:
CAS 122795-
CAS 122-84-(!
CAS 122-91-(!
CAS 122-97-
CAS 122-99-(!
CAS 123-05-
CAS 123-07-(!
CAS 123-08-(!
CAS 123-11-!
CAS 123-15-!
CAS 123-18-:
CAS 123-19-:
CAS 123-25-:
CAS 123-28-
CAS 123-29-!
CAS 123-32-(!
CAS 123-35-:
CAS 123-38-(!
CAS 123-51-:
CAS 123-63-
CAS 123-66-(!
CAS 123-68-:
CAS 123-72-(!
CAS 123-76-:
CAS 123-79-!
CAS 123-86-
CAS 123-92-:
CAS 123-95-!
CAS 123-96-(!
CAS 124046-
CAS 124-06-:
CAS 124071-
CAS 124071-
CAS 124071-
CAS 124-07-:
CAS 124-10-
CAS 124-12-!
CAS 124-13-(!
CAS 124-18-!
CAS 124-19-(!
CAS 124-20-!
CAS 124358-

CAS 124572E
CAS 124-76-!
CAS 124779C
CAS 125109-
CAS 125-12-:
CAS 125304-
CAS 1253414
CAS 125352-
CAS 125643-
CAS 2244-07
CAS 126-64-
CAS 126660E
CAS 126660E
CAS 126-91-0
CAS 127087-
CAS 127-09-:
CAS 127-17-:
CAS 127-25-:
CAS 127-41-:
CAS 127-42-4
CAS 127-43-!
CAS 127459-
CAS 127-51-!
CAS 127519-
CAS 127-91-:
CAS 128119-
CAS 128-37-0
CAS 128-39-:
CAS 128-44-!
CAS 128489-
CAS 128-50-
CAS 128-51-:
CAS 128-80-:
CAS 129520-
CAS 129757-
CAS 130115Z
CAS 130169-
CAS 13019-2
CAS 1302-78
CAS 13040-1
CAS 13049-8
CAS 13058-1
CAS 2257-09
CAS 13074-6
CAS 13074-6
CAS 130786-
CAS 130938E

CAS 1310-73
CAS 131-11-
CAS 131379-
CAS 1314-13
CAS 131525(
CAS 131525:
CAS 131-55-!
CAS 131-56-!
CAS 131-57-
CAS 13171-0
CAS 131766-
CAS 131812-
CAS 131812-
CAS 131812-
CAS 13184-8
CAS 1319-77
CAS 1319-88
CAS 13215-8
CAS 1322-17
CAS 1322-58
CAS 1323-00
CAS 13254-3
CAS 13257-4
CAS 132638-
CAS 5533-03
CAS 1330-20
CAS 1331-81
CAS 1331-83
CAS 133-18-!
CAS 13327-5
CAS 1333-52
CAS 1333-53
CAS 1333-58
CAS 133-37-!
CAS 13341-7
CAS 1334-78
CAS 1335-09
CAS 13351-6
CAS 1335-46
CAS 1335-66
CAS 1335-94
CAS 13360-6
CAS 133636-
CAS 1337-83
CAS 13380-9
CAS 1338-43
CAS 133911(

CAS 1340502
CAS 134123-
CAS 13419-6
CAS 134-20-:
CAS 134-28-:
CAS 13431-5
CAS 1344-95
CAS 13463-6
CAS 13466-7
CAS 134769-
CAS 13477-6
CAS 13481-0
CAS 13481-8
CAS 13487-2
CAS 13491-7
CAS 13494-0
CAS 13494-0
CAS 135-02-4
CAS 1352749
CAS 13532-1
CAS 13567-3
CAS 1357064
CAS 135-79-4
CAS 13623-1
CAS 1365-19
CAS 1365254
CAS 1365254
CAS 136-60-7
CAS 13678-5
CAS 13678-6
CAS 13679-7
CAS 13679-8
CAS 136954-
CAS 136954-
CAS 137-00-4
CAS 137-03-:
CAS 137-06-4
CAS 1370699
CAS 1370711
CAS 13708-1
CAS 13720-1
CAS 137-32-4
CAS 1373821
CAS 1374760
CAS 137-66-4
CAS 13786-7
CAS 1378867

CAS 13794-7
CAS 13816-3
CAS 138-22-
CAS 13828-3
CAS 13837-5
CAS 13851-1
CAS 13877-9
CAS 138-86-
CAS 13894-6
CAS 1392276
CAS 1392277
CAS 1392325
CAS 13925-0
CAS 13925-0
CAS 13925-0
CAS 1393-63
CAS 1393645
CAS 139504-
CAS 139539-
CAS 139-70-
CAS 140-10-
CAS 1401065
CAS 140-11-
CAS 140-25-
CAS 140-26-
CAS 140-27-
CAS 1403495
CAS 140-39-
CAS 14049-1
CAS 1405-92
CAS 1406-57
CAS 140-67-
CAS 14073-9
CAS 141-04-
CAS 141-09-
CAS 141-11-
CAS 141-12-
CAS 141-13-
CAS 141-14-
CAS 141-15-
CAS 141-16-
CAS 141-24-
CAS 141-25-
CAS 141-27-
CAS 141-28-
CAS 141-43-
CAS 141773-

CAS 141-78-1
CAS 141-79-1
CAS 141-92-4
CAS 141-97-9
CAS 142-09-1
CAS 142-18-1
CAS 142-19-8
CAS 1422377
CAS 1423-46
CAS 142-50-1
CAS 142-62-1
CAS 142653-
CAS 142-90-1
CAS 142-91-1
CAS 142-92-1
CAS 1429495
CAS 1429808
CAS 143-07-1
CAS 143-08-8
CAS 143-13-1
CAS 143-14-1
CAS 14315-6
CAS 143-22-1
CAS 143-28-1
CAS 14352-6
CAS 14374-9
CAS 1438-91
CAS 1438-94
CAS 144020-
CAS 1442462
CAS 14436-3
CAS 144-39-8
CAS 144-55-8
CAS 144-62-1
CAS 144761-
CAS 1447712
CAS 1450625
CAS 14576-0
CAS 14595-5
CAS 14620-5
CAS 1465004
CAS 14667-5
CAS 147060-
CAS 147-14-8
CAS 14727-4
CAS 14735-7
CAS 14765-3

CAS 147899:
CAS 148051
CAS 1490-04
CAS 14901-0
CAS 149713-
CAS 149742(
CAS 1504-55
CAS 1504-74
CAS 1506-02
CAS 150-78-
CAS 150-84-
CAS 150-86-
CAS 151-05-:
CAS 151-10-
CAS 15111-9
CAS 15149-1
CAS 151618/
CAS 15323-3
CAS 15356-6
CAS 15356-7
CAS 15356-7
CAS 15373-3
CAS 154171-
CAS 154171-
CAS 154248-
CAS 1551-44
CAS 155514-
CAS 1561-11
CAS 156324-
CAS 156472-
CAS 1565-76
CAS 156679-
CAS 15679-1
CAS 15679-1
CAS 1569-01
CAS 1569-60
CAS 15706-7
CAS 15707-2
CAS 15707-2
CAS 15739-0
CAS 15760-1
CAS 1576-78
CAS 1576-95
CAS 1577-18
CAS 158470:
CAS 15848-4
CAS 15932-8

CAS 1604-28
CAS 1612640
CAS 1617-23
CAS 1618-26
CAS 16251-7
CAS 1627851
CAS 1629-58
CAS 1631145
CAS 1632-73
CAS 16356-1
CAS 1637294
CAS 1638-22
CAS 1639-09
CAS 16409-4
CAS 16409-4
CAS 16409-4
CAS 2349-07
CAS 16429-0
CAS 1643-20
CAS 1646-26
CAS 16485-1
CAS 1648615
CAS 16491-2
CAS 16491-3
CAS 16493-8
CAS 16493-9
CAS 16510-2
CAS 165261-
CAS 1653-30
CAS 1655500
CAS 16556-4
CAS 16587-7
CAS 166301-
CAS 166432-
CAS 166432-
CAS 1669-44
CAS 1670-47
CAS 16874-3
CAS 16930-9
CAS 16957-7
CAS 1708-34
CAS 1708-81
CAS 1708-82
CAS 17162-2
CAS 1725-01
CAS 172820-
CAS 17283-8

CAS 1728-46
CAS 17354-1
CAS 17369-5
CAS 17369-6
CAS 17488-6
CAS 17511-6
CAS 1759-28
CAS 17627-4
CAS 1786-08
CAS 17909-7
CAS 179911-
CAS 180127-
CAS 180127-
CAS 180127-
CAS 180346-
CAS 18096-6
CAS 181258-
CAS 181258-
CAS 18127-0
CAS 18138-0
CAS 1815-99
CAS 18172-6
CAS 1817-90
CAS 18294-8
CAS 18309-3
CAS 18312-3
CAS 18368-9
CAS 183815-
CAS 18409-1
CAS 18409-2
CAS 1843-05
CAS 18436-3
CAS 18472-5
CAS 18479-4
CAS 18479-5
CAS 18479-5
CAS 18479-5
CAS 18492-6
CAS 185429-
CAS 18640-7
CAS 1866-31
CAS 1879-00
CAS 18794-8
CAS 188199-
CAS 188283-
CAS 188283-
CAS 188283-

CAS 18829-5
CAS 18836-5
CAS 188417-
CAS 1885-38
CAS 188570-
CAS 18871-1
CAS 1891-67
CAS 189440-
CAS 19009-5
CAS 1902936
CAS 19089-9
CAS 19096-8
CAS 19139-3
CAS 19317-1
CAS 1934-21
CAS 1945995
CAS 1948-33
CAS 194934-
CAS 195251-
CAS 1958026
CAS 1958027
CAS 1958027
CAS 1963-36
CAS 1968-40
CAS 197098-
CAS 1974845
CAS 1975-78
CAS 19788-4
CAS 19819-9
CAS 198242
CAS 198404-
CAS 1984-60
CAS 19870-7
CAS 19872-5
CAS 20009-2
CAS 20125-8
CAS 201363-
CAS 2020341
CAS 2021-28
CAS 7446-09
CAS 20279-5
CAS 20298-6
CAS 2035-93
CAS 2035-99
CAS 2040-10
CAS 20407-8
CAS 20489-5

CAS 2049-96
CAS 2050-08
CAS 2051-85
CAS 2051-96
CAS 2052-14
CAS 2057-49
CAS 20665-8
CAS 20702-7
CAS 207228-
CAS 20770-4
CAS 20777-4
CAS 20780-4
CAS 20780-4
CAS 208041-
CAS 2082-79
CAS 20834-5
CAS 2094-69
CAS 20962-7
CAS 21016-4
CAS 2102-59
CAS 2109-22
CAS 2110-18
CAS 21112-3
CAS 2111-75
CAS 21129-2
CAS 211299-
CAS 21145-7
CAS 21188-5
CAS 2120-70
CAS 21280-2
CAS 2131091
CAS 21368-6
CAS 2142-94
CAS 214335-
CAS 7780-06
CAS 215231-
CAS 215305-
CAS 2153-26
CAS 2153-28
CAS 21661-9
CAS 21662-0
CAS 21662-1
CAS 21662-2
CAS 21690-4
CAS 216970-
CAS 21722-8
CAS 2173-56

CAS 2173-57
CAS 217399;
CAS 2179-57
CAS 21834-9
CAS 21835-0
CAS 21835-0
CAS 21862-6
CAS 2186-92
CAS 21944-9
CAS 21963-2
CAS 2198-61
CAS 22029-7
CAS 22030-1
CAS 220410-
CAS 22047-2
CAS 220621-
CAS 2206-94
CAS 22104-7
CAS 2216-45
CAS 2216-51
CAS 2216-52
CAS 2219-82
CAS 8002-03
CAS 8002-09
CAS 8002-09
CAS 8002-09
CAS 8007-02
CAS 8007-02
CAS 8007-02
CAS 8007-04
CAS 8007-04
CAS 8007-04
CAS 8007-04
CAS 8007-11
CAS 8007-11
CAS 8007-11
CAS 8007-11
CAS 8007-12
CAS 8007-12
CAS 8007-12
CAS 2230-87
CAS 8014-09
CAS 8014-09
CAS 8014-09
CAS 8014-09
CAS 8014-09
CAS 8014-09
CAS 8014-09

CAS 8015-01
CAS 8022-07
CAS 8024-01
CAS 8024-01
CAS 8024-01
CAS 8024-01
CAS 8024-01
CAS 8046-19
CAS 8024-03
CAS 8024-03
CAS 8024-03
CAS 8024-04
CAS 8024-04
CAS 8024-04
CAS 8024-04
CAS 2236839
CAS 8024-05
CAS 8024-05
CAS 8024-05
CAS 8024-05
CAS 8024-05
CAS 8024-06
CAS 8024-06
CAS 8024-06
CAS 8024-06
CAS 8024-08
CAS 8024-08
CAS 8024-12
CAS 223749-
CAS 8031-03
CAS 2239368
CAS 224031-
CAS 224031-
CAS 22418-6
CAS 2244-16
CAS 22457-2
CAS 22471-5
CAS 224790-
CAS 22629-4
CAS 22629-4
CAS 22690-2
CAS 2270-60
CAS 22717-5
CAS 22719-8
CAS 2277-19
CAS 2277-20
CAS 22874-7

CAS 22884-9
CAS 2305-21
CAS 2305-25
CAS 23059-3
CAS 2306-78
CAS 2308574
CAS 2311-46
CAS 23267-5
CAS 23333-9
CAS 23411-3
CAS 2345-24
CAS 2345-26
CAS 2345-28
CAS 23495-1
CAS 2351-90
CAS 2353-45
CAS 23550-4
CAS 2363-89
CAS 236391-
CAS 23696-8
CAS 2371-13
CAS 23726-9
CAS 23726-9
CAS 23726-9
CAS 2373-38
CAS 23747-4
CAS 23787-8
CAS 23787-9
CAS 238402-
CAS 23911-5
CAS 23950-9
CAS 2396-77
CAS 2396-78
CAS 2396-83
CAS 2396-84
CAS 2396-85
CAS 23986-7
CAS 2556-10
CAS 2403-58
CAS 24048-1
CAS 24048-1
CAS 2408-20
CAS 2408-37
CAS 2409-55
CAS 24168-7
CAS 242345
CAS 24237-0

CAS 24237-0
CAS 24238-9
CAS 2425-77
CAS 24295-0
CAS 243200-9
CAS 24323-2
CAS 2432-51
CAS 2432-91
CAS 2435-16
CAS 2436-90
CAS 2437-25
CAS 2440-22
CAS 2444-46
CAS 2445-67
CAS 2445-72
CAS 2445-76
CAS 2445-77
CAS 24634-6
CAS 2463-53
CAS 2463-77
CAS 24683-0
CAS 24700-2
CAS 24717-8
CAS 24720-0
CAS 24817-5
CAS 24851-9
CAS 24937-7
CAS 24938-9
CAS 2497-18
CAS 2500-83
CAS 25013-1
CAS 2511-00
CAS 25152-8
CAS 25154-5
CAS 25167-3
CAS 2520-60
CAS 25225-0
CAS 25225-0
CAS 25225-1
CAS 25231-2
CAS 2524-52
CAS 2525-16
CAS 25265-7
CAS 25265-7
CAS 25279-0
CAS 25304-1
CAS 25312-3

CAS 25322-6
CAS 25322-6
CAS 25339-1
CAS 25340-1
CAS 25395-3
CAS 25415-6
CAS 25415-7
CAS 25485-8
CAS 2548-87
CAS 25496-7
CAS 25498-4
CAS 2550-11
CAS 2550-26
CAS 2550-52
CAS 2550-59
CAS 25524-9
CAS 2555-49
CAS 25634-9
CAS 2565-82
CAS 25680-5
CAS 2568-25
CAS 2568-90
CAS 2576531
CAS 25773-4
CAS 258823-
CAS 25905-1
CAS 9000-07
CAS 2594531
CAS 2594628
CAS 25956-1
CAS 25973-5
CAS 259854-
CAS 259854-
CAS 25987-3
CAS 2601-13
CAS 260781-
CAS 26160-8
CAS 26172-5
CAS 26183-5
CAS 2623-23
CAS 26266-5
CAS 2628-17
CAS 26330-6
CAS 2634-33
CAS 2639-63
CAS 26516-2
CAS 26553-4

CAS 26590-0
CAS 26619-6
CAS 26643-9
CAS 2679-87
CAS 2682-20
CAS 26896-4
CAS 27043-0
CAS 2705-87
CAS 27113-2
CAS 27135-9
CAS 27178-1
CAS 2721-22
CAS 27458-9
CAS 27458-9
CAS 27538-0
CAS 27538-1
CAS 2756-56
CAS 27593-2
CAS 27606-0
CAS 27625-3
CAS 27829-7
CAS 2783-94
CAS 2785-87
CAS 2785-89
CAS 27939-6
CAS 28043-1
CAS 28069-7
CAS 28069-7
CAS 2809-21
CAS 2810-04
CAS 28198-0
CAS 28219-6
CAS 28219-6
CAS 28231-0
CAS 28371-9
CAS 28462-8
CAS 2847-30
CAS 28519-0
CAS 28588-7
CAS 285977-
CAS 28645-5
CAS 28664-3
CAS 2882-20
CAS 28940-1
CAS 29066-3
CAS 29127-8
CAS 29214-6

CAS 292605-
CAS 29350-6
CAS 29350-7
CAS 29461-1
CAS 29548-3
CAS 298-07-
CAS 2983-37
CAS 2986-54
CAS 29895-7
CAS 29911-2
CAS 29911-2
CAS 29926-4
CAS 299352
CAS 300371-
CAS 3008-43
CAS 301-00-
CAS 3016-19
CAS 30168-2
CAS 30207-9
CAS 3025-30
CAS 302776-
CAS 30310-4
CAS 3033-23
CAS 3054-92
CAS 30640-4
CAS 30745-5
CAS 30772-6
CAS 30772-7
CAS 3100-36
CAS 31195-9
CAS 31375-1
CAS 313973-
CAS 3142-72
CAS 3147-75
CAS 3149-28
CAS 31499-7
CAS 31501-1
CAS 31502-1
CAS 3155-71
CAS 31570-0
CAS 31574-4
CAS 31807-5
CAS 31846-0
CAS 3188-00
CAS 319002-
CAS 31906-0
CAS 3208-16

CAS 3208-40
CAS 3209-13
CAS 3213-73
CAS 32210-2
CAS 3234-81
CAS 32388-5
CAS 3239-35
CAS 32480-0
CAS 32659-2
CAS 326-61-
CAS 32669-0
CAS 3268-49
CAS 32737-1
CAS 32741-1
CAS 32764-9
CAS 3288-99
CAS 3289-28
CAS 3293-47
CAS 32974-9
CAS 329925-
CAS 3301-94
CAS 33079-5
CAS 3338-55
CAS 334-48-!
CAS 33467-7
CAS 33467-7
CAS 336185-
CAS 33662-5
CAS 33673-6
CAS 33673-6
CAS 33704-6
CAS 338735-
CAS 3387-41
CAS 33880-8
CAS 33885-5
CAS 33885-5
CAS 3391-83
CAS 3391-86
CAS 33941-9
CAS 3407-42
CAS 341017-
CAS 34131-9
CAS 34300-9
CAS 34322-0
CAS 34322-0
CAS 34365-7
CAS 34413-3

CAS 34451-1
CAS 34495-7
CAS 3452-97
CAS 34590-9
CAS 3460-44
CAS 34686-6
CAS 34686-7
CAS 34687-4
CAS 34764-0
CAS 3487-99
CAS 34902-5
CAS 350-03-4
CAS 35044-5
CAS 35044-5
CAS 35044-6
CAS 35087-4
CAS 3508-98
CAS 351343-
CAS 35151-1
CAS 35154-4
CAS 35158-2
CAS 35194-3
CAS 3520-42
CAS 35206-5
CAS 3526-75
CAS 3549-23
CAS 3558-60
CAS 3567-66
CAS 35720-5
CAS 358331-
CAS 35836-7
CAS 35852-4
CAS 35854-8
CAS 35958-3
CAS 3613-30
CAS 3623-51
CAS 362467-
CAS 36267-7
CAS 36306-8
CAS 36431-7
CAS 36445-7
CAS 36508-3
CAS 365411-
CAS 3658-77
CAS 3658-93
CAS 36653-8
CAS 3681-71

CAS 3681-82
CAS 36861-4
CAS 3691-12
CAS 37064-2
CAS 37161-7
CAS 37172-0
CAS 37172-5
CAS 3720-16
CAS 37229-2
CAS 3734-33
CAS 3738-00
CAS 37514-3
CAS 37526-8
CAS 37609-2
CAS 37677-1
CAS 3777-69
CAS 3782-00
CAS 37837-4
CAS 3796-70
CAS 37973-5
CAS 38223-2
CAS 38237-0
CAS 38285-4
CAS 38303-2
CAS 3844-45
CAS 38462-2
CAS 38462-2
CAS 3848-24
CAS 389083-
CAS 39067-8
CAS 3910-35
CAS 39129-1
CAS 3913-71
CAS 3913-81
CAS 39212-2
CAS 39255-3
CAS 39386-7
CAS 3943-74
CAS 39668-7
CAS 39707-4
CAS 39711-7
CAS 39770-0
CAS 39770-0
CAS 39864-1
CAS 39872-5
CAS 39900-3
CAS 39900-3

CAS 39924-5
CAS 400052-
CAS 40188-4
CAS 401913-
CAS 40203-7
CAS 40267-7
CAS 40379-2
CAS 40527-4
CAS 40596-7
CAS 40601-7
CAS 406488-
CAS 40654-8
CAS 40716-6
CAS 4077-47
CAS 409-02-!
CAS 40910-4
CAS 40942-7
CAS 4112-89
CAS 41199-1
CAS 41239-4
CAS 41270-8
CAS 41448-2
CAS 41496-4
CAS 41519-1
CAS 41519-2
CAS 41547-2
CAS 41654-1
CAS 4166-20
CAS 41678-3
CAS 41724-1
CAS 4179-19
CAS 4180-23
CAS 41816-0
CAS 41890-9
CAS 4194-00
CAS 4219-24
CAS 4221-98
CAS 42288-7
CAS 4230-97
CAS 42436-0
CAS 426218-
CAS 42822-8
CAS 42866-9
CAS 43052-8
CAS 431-03-!
CAS 4312-99
CAS 4314-14

CAS 432-25-
CAS 4359-47
CAS 4360-47
CAS 4395-92
CAS 4403-90
CAS 4411-89
CAS 4427-56
CAS 4430-18
CAS 4430-31
CAS 4437-20
CAS 4437-51
CAS 4440-65
CAS 444085-
CAS 4442-79
CAS 444880-
CAS 4474-24
CAS 4501-58
CAS 45019-2
CAS 4536-23
CAS 4548-53
CAS 4573-50
CAS 459-80-:
CAS 4602-84
CAS 4625-90
CAS 463-40-:
CAS 4643-27
CAS 464-45-!
CAS 464-48-:
CAS 464-49-:
CAS 4674-50
CAS 4695-62
CAS 469-61-
CAS 4702-90
CAS 470-67-:
CAS 4707-47
CAS 470-82-!
CAS 470-99-!
CAS 472-66-:
CAS 4728-82
CAS 472-97-!
CAS 473-55-:
CAS 4747-61
CAS 4748-78
CAS 475-20-:
CAS 475291-
CAS 476332-
CAS 477218-

CAS 478695-
CAS 4802-20
CAS 4819-67
CAS 4826-62
CAS 4864-61
CAS 488-10-
CAS 4884-24
CAS 489-40-
CAS 489-84-
CAS 491-07-
CAS 4927-36
CAS 4927-39
CAS 4940-11
CAS 494-90-
CAS 495-40-
CAS 495-61-
CAS 495-62-
CAS 497-03-
CAS 498-02-
CAS 498-81-
CAS 499-44-
CAS 499-70-
CAS 499-75-
CAS 501-52-
CAS 501-92-
CAS 50-21-5
CAS 502-47-
CAS 502-61-
CAS 502-69-
CAS 502-72-
CAS 502847-
CAS 503-74-
CAS 504-63-
CAS 505-10-
CAS 505-32-
CAS 50542-9
CAS 50607-6
CAS 50652-8
CAS 506-87-
CAS 50-70-4
CAS 507-70-
CAS 50816-1
CAS 50-81-7
CAS 50-99-7
CAS 51100-5
CAS 51115-6
CAS 51115-6

CAS 51115-6
CAS 5131-66
CAS 5137-52
CAS 513-86-
CAS 51414-2
CAS 514-51-:
CAS 515-00-
CAS 515-03-
CAS 51519-6
CAS 51566-6
CAS 515-69-!
CAS 51608-1
CAS 51755-6
CAS 51755-8
CAS 51755-8
CAS 5182-36
CAS 52256-3
CAS 5240-32
CAS 52474-6
CAS 52475-8
CAS 52475-8
CAS 52514-6
CAS 52514-6
CAS 52557-9
CAS 526218-
CAS 526-75-
CAS 52711-5
CAS 527-60-
CAS 52829-0
CAS 52906-9
CAS 53018-2
CAS 53082-5
CAS 53179-0
CAS 5320-75
CAS 53219-2
CAS 532-32-:
CAS 53243-5
CAS 53243-6
CAS 53253-0
CAS 532-87-
CAS 5331-14
CAS 5331-32
CAS 5333-42
CAS 53398-8
CAS 53398-8
CAS 53398-8
CAS 53398-8

CAS 53399-8
CAS 5343-92
CAS 53448-0
CAS 536-59-4
CAS 536-60-1
CAS 536-78-1
CAS 53767-8
CAS 53767-9
CAS 538-23-4
CAS 53834-7
CAS 53850-3
CAS 538-86-1
CAS 5392-40
CAS 53956-0
CAS 539-82-1
CAS 539-88-4
CAS 539-90-1
CAS 540-07-4
CAS 540-10-1
CAS 540-18-1
CAS 540-42-1
CAS 5405-41
CAS 5405-58
CAS 5406-58
CAS 54082-6
CAS 54088-6
CAS 54089-8
CAS 541-02-1
CAS 5413-60
CAS 541-85-1
CAS 541-91-1
CAS 54200-5
CAS 5421-17
CAS 5422-34
CAS 542-46-1
CAS 542-55-1
CAS 54-28-4
CAS 543-39-1
CAS 543-49-1
CAS 5435-64
CAS 543724-
CAS 544-12-1
CAS 544-35-4
CAS 544-40-1
CAS 54440-1
CAS 546-28-1
CAS 3390-12

CAS 544-63-1
CAS 54464-5
CAS 544-76-1
CAS 54484-7
CAS 54491-1
CAS 54533-2
CAS 54546-2
CAS 5457-70
CAS 5466-77
CAS 546-79-1
CAS 546-80-1
CAS 5471-51
CAS 547-63-1
CAS 54791 3
CAS 54815-1
CAS 54830-9
CAS 54889-6
CAS 54947-7
CAS 54982-8
CAS 54992-9
CAS 54992-9
CAS 55032 3
CAS 55066-4
CAS 55066-4
CAS 55066-5
CAS 55066-5
CAS 55066-5
CAS 551-08-1
CAS 5524-05
CAS 554-12-1
CAS 55418-5
CAS 555-10-1
CAS 5552-30
CAS 55590-8
CAS 556-24-1
CAS 556-82-1
CAS 557-00-1
CAS 55719-8
CAS 55722-5
CAS 55739-8
CAS 557-48-1
CAS 55934-9
CAS 5595-79
CAS 55965-8
CAS 56011-0
CAS 56057-9
CAS 56107-0

CAS 56138-1
CAS 56172-4
CAS 562-74-:
CAS 564-20-!
CAS 56423-4
CAS 56438-0
CAS 564-94-:
CAS 56539-6
CAS 5655-61
CAS 56767-1
CAS 56-81-5
CAS 56836-9
CAS 56922-8
CAS 56973-8
CAS 56973-8
CAS 57074-3
CAS 57082-2
CAS 57-10-3
CAS 57-11-4
CAS 57-13-6
CAS 57345-1
CAS 57371-4
CAS 57378-6
CAS 57500-0
CAS 57-50-1
CAS 57-55-6
CAS 57566-2
CAS 57576-0
CAS 576-26-:
CAS 5764-85
CAS 577-11-'
CAS 579-07-'
CAS 57934-9
CAS 57967-6
CAS 579-93-:
CAS 58096-4
CAS 58296-8
CAS 5837-78
CAS 58425-3
CAS 58430-9
CAS 58461-2
CAS 58475-0
CAS 585-34-:
CAS 58567-1
CAS 586-62-'
CAS 589-18-'
CAS 589-35-!

CAS 589-38-4
CAS 589-59-4
CAS 589-66-4
CAS 589-75-4
CAS 58985-0
CAS 58985-1
CAS 589-98-4
CAS 590-01-4
CAS 59020-9
CAS 59-02-9
CAS 59052-8
CAS 59056-6
CAS 59056-6
CAS 590-86-4
CAS 5910-89
CAS 591-12-4
CAS 59151-1
CAS 59230-5
CAS 59259-3
CAS 592-84-4
CAS 592-88-4
CAS 593-08-4
CAS 59323-7
CAS 59324-1
CAS 593-45-4
CAS 59354-7
CAS 5947-36
CAS 59-51-8
CAS 59558-2
CAS 5986-38
CAS 5986-55
CAS 5988-91
CAS 5989-27
CAS 5989-54
CAS 600-14-4
CAS 60047-1
CAS 60066-8
CAS 60-12-8
CAS 60241-5
CAS 60241-5
CAS 60308-7
CAS 6032-29
CAS 60-33-3
CAS 60335-7
CAS 60335-7
CAS 60466-7
CAS 60523-2

CAS 606-45-:
CAS 60763-4
CAS 60788-2
CAS 607-88-!
CAS 60828-7
CAS 6091-50
CAS 611-13-:
CAS 61315-7
CAS 6143-29
CAS 614-34-!
CAS 61444-3
CAS 615-13-
CAS 616-25-:
CAS 61668-4
CAS 61692-8
CAS 61699-3
CAS 617-35-!
CAS 61788-8
CAS 61788-9
CAS 61789-1
CAS 61789-4
CAS 61789-7
CAS 61789-9
CAS 61791-1
CAS 61792-1
CAS 61827-4
CAS 61849-7
CAS 619-01-:
CAS 6191-71
CAS 61931-8
CAS 61931-8
CAS 6197-30
CAS 620-02-!
CAS 620-17-:
CAS 621-23-!
CAS 621-27-:
CAS 621-82-!
CAS 622-45-:
CAS 623-17-!
CAS 623-36-!
CAS 623-37-!
CAS 623-42-:
CAS 62346-9
CAS 623-70-:
CAS 62406-7
CAS 3608-11
CAS 624-24-!

CAS 62439-4
CAS 62439-4
CAS 624-41-!
CAS 624-51-:
CAS 624-54-
CAS 624-92-
CAS 62518-6
CAS 62563-8
CAS 6259-76
CAS 626-77-
CAS 626-82-
CAS 626-93-
CAS 627-93-
CAS 628-63-
CAS 628-73-!
CAS 628-97-
CAS 628-99-!
CAS 6290-17
CAS 6290-37
CAS 629-19-
CAS 629-33-
CAS 629-50-!
CAS 629-59-
CAS 629-62-!
CAS 629-63-
CAS 6297-41
CAS 629-78-
CAS 629-92-!
CAS 629-94-
CAS 629-97-
CAS 6309-51
CAS 63095-3
CAS 63148-6
CAS 6314-97
CAS 63187-9
CAS 632-15-!
CAS 6324-78
CAS 63314-7
CAS 63393-9
CAS 633-96-!
CAS 634-36-
CAS 63449-6
CAS 63449-6
CAS 63449-8
CAS 63449-9
CAS 63450-3
CAS 63500-7

CAS 6358-69
CAS 63767-8
CAS 6378-65
CAS 6379-73
CAS 638-11-!
CAS 6381-92
CAS 638-25-!
CAS 638-49-:
CAS 6386-38
CAS 638-67-!
CAS 639-99-!
CAS 64001-1
CAS 64-02-8
CAS 6408-50
CAS 6408-72
CAS 64091-3
CAS 6413-26
CAS 64-17-5
CAS 64-18-6
CAS 64-19-7
CAS 64275-7
CAS 6440-58
CAS 644-35-!
CAS 645-13-!
CAS 645-56-:
CAS 646-07-:
CAS 64741-6
CAS 64742-1
CAS 64742-4
CAS 64742-4
CAS 64742-4
CAS 64742-5
CAS 64771-7
CAS 647828-
CAS 6485-40
CAS 64988-0
CAS 65113-9
CAS 65114-0
CAS 65155-4
CAS 6535-42
CAS 65381-0
CAS 65405-6
CAS 65405-7
CAS 65405-7
CAS 65405-7
CAS 65405-7
CAS 65405-8

CAS 67634-1
CAS 67634-1
CAS 67634-1
CAS 67634-1
CAS 67634-1
CAS 67634-2
CAS 67634-2
CAS 67634-2
CAS 67634-2
CAS 67634-2
CAS 67-64-1
CAS 67643-7
CAS 676532-
CAS 67662-9
CAS 67663-0
CAS 67674-3
CAS 67674-4
CAS 67701-3
CAS 67707-7
CAS 67715-8
CAS 67762-3
CAS 67785-7
CAS 67785-7
CAS 67800-8
CAS 67801-1
CAS 67801-2
CAS 67801-2
CAS 67801-2
CAS 67801-3
CAS 67801-3
CAS 67801-3
CAS 67801-3
CAS 67801-4
CAS 67801-4
CAS 67801-4
CAS 67801-4
CAS 67801-6
CAS 67801-6
CAS 67828-1
CAS 6784-13
CAS 67845-3
CAS 67845-4
CAS 67845-4
CAS 67845-5
CAS 67845-9
CAS 67859-9
CAS 67860-0
CAS 67874-7

CAS 67874-8
CAS 67883-7
CAS 6789-80
CAS 678981-
CAS 6789-88
CAS 6790-58
CAS 67924-1
CAS 67952-5
CAS 67952-6
CAS 67952-6
CAS 68002-9
CAS 68039-2
CAS 68039-3
CAS 68039-4
CAS 68039-4
CAS 68039-4
CAS 68039-4
CAS 68039-4
CAS 68039-4
CAS 68039-4
CAS 68039-4
CAS 68039-6
CAS 68039-7
CAS 68039-7
CAS 68-04-2
CAS 68083-5
CAS 68084-0
CAS 6812-78
CAS 68129-8
CAS 68131-3
CAS 68131-4
CAS 68132-2
CAS 68132-8
CAS 68133-7
CAS 68133-7
CAS 68140-4
CAS 68141-1
CAS 68141-1
CAS 68141-1
CAS 68141-1
CAS 68141-2
CAS 68141-2
CAS 681433-
CAS 68155-6
CAS 68186-1
CAS 6819-19
CAS 68198-8
CAS 68228-0

CAS 68228-0
CAS 68259-3
CAS 68259-3
CAS 6829-22
CAS 68345-2
CAS 68378-1
CAS 68391-0
CAS 68398-1
CAS 68412-5
CAS 68424-4
CAS 68424-8
CAS 68424-9
CAS 68433-8
CAS 68439-4
CAS 68439-4
CAS 68439-5
CAS 68440-4
CAS 6846-50
CAS 68476-7
CAS 68480-1
CAS 68480-1
CAS 68480-1
CAS 68480-2
CAS 68489-0
CAS 68489-1
CAS 68511-3
CAS 68514-7
CAS 68515-7
CAS 68526-8
CAS 68526-8
CAS 68526-8
CAS 68527-7
CAS 68527-7
CAS 68527-7
CAS 68527-7
CAS 68527-7
CAS 68551-1
CAS 68551-1
CAS 68551-1
CAS 68551-2
CAS 68553-0
CAS 68553-8
CAS 68555-0
CAS 68555-2
CAS 68555-5
CAS 68555-6
CAS 68555-6

CAS 68555-6
CAS 68555-9
CAS 68583-5
CAS 68606-9
CAS 68606-9
CAS 68606-9
CAS 68606-9
CAS 68606-9
CAS 68608-3
CAS 68608-3
CAS 68608-3
CAS 68611-2
CAS 68611-4
CAS 68647-7
CAS 68647-7
CAS 68648-3
CAS 68648-3
CAS 68648-4
CAS 68648-5
CAS 68683-2
CAS 68737-6
CAS 68738-9
CAS 68738-9
CAS 68738-9
CAS 687-47-4
CAS 68844-9
CAS 68844-9
CAS 68844-9
CAS 68845-0
CAS 68845-0
CAS 68845-0
CAS 68845-3
CAS 68845-3
CAS 68845-3
CAS 68855-3
CAS 68855-5
CAS 68855-9
CAS 68855-9
CAS 68855-9
CAS 68877-2
CAS 688-82-4
CAS 68901-1
CAS 68901-2
CAS 68901-3
CAS 68908-8
CAS 68912-1
CAS 68915-8

CAS 68917-5
CAS 68917-5
CAS 68917-5
CAS 68917-5
CAS 68917-5
CAS 68917-6
CAS 68917-6
CAS 68917-6
CAS 68917-6
CAS 68917-7
CAS 68917-7
CAS 68917-7
CAS 68917-7
CAS 68921-2
CAS 68922-1
CAS 68922-1
CAS 68922-1
CAS 68922-1
CAS 68952-4
CAS 68952-4
CAS 68952-4
CAS 68952-4
CAS 68952-4
CAS 68952-4
CAS 68952-4
CAS 68952-4
CAS 68953-0
CAS 68955-5
CAS 68956-5
CAS 68956-5
CAS 68956-6
CAS 68959-2
CAS 68966-8
CAS 689-67-1
CAS 68987-8
CAS 689-89-1
CAS 68990-5
CAS 68991-2
CAS 68991-3
CAS 68991-3
CAS 68991-3
CAS 68991-9
CAS 68991-9
CAS 69011-3
CAS 69103-0
CAS 69103-2
CAS 69103-2
CAS 69103-2
CAS 69178-4

CAS 6920-22
CAS 69227-2
CAS 692-86-
CAS 69300-1
CAS 6931-54
CAS 693-54-!
CAS 69364-6
CAS 6938-45
CAS 6938-94
CAS 6939-35
CAS 69486-1
CAS 695-06-
CAS 69-65-8
CAS 69-72-7
CAS 697-82-!
CAS 69-79-4
CAS 698-10-:
CAS 698-76-(!
CAS 699-02-!
CAS 69929-1
CAS 69929-1
CAS 699-61-(!
CAS 7011-83
CAS 70214-7
CAS 70356-0
CAS 70445-3
CAS 705-73-
CAS 705-86-:
CAS 70592-8
CAS 706-14-!
CAS 7069-41
CAS 7070-15
CAS 70788-3
CAS 70801-0
CAS 70851-6
CAS 709364
CAS 70955-7
CAS 710-04-:
CAS 710-40-
CAS 71048-8
CAS 71077-3
CAS 71078-3
CAS 71119-0
CAS 71159-9
CAS 71-23-8
CAS 71-36-3
CAS 713-95-:

CAS 71-41-0
CAS 7143-69
CAS 7149-26
CAS 71549-7
CAS 7158-25
CAS 71660-0
CAS 71701-3
CAS 71735-7
CAS 7182-21
CAS 71832-7
CAS 71990-2
CAS 72089-0
CAS 7212-44
CAS 72152-8
CAS 72183-7
CAS 72207-9
CAS 72214-2
CAS 72230-8
CAS 7235-40
CAS 72379-3
CAS 72379-3
CAS 72403-6
CAS 72429-0
CAS 72869-7
CAS 72869-7
CAS 72869-8
CAS 72881-2
CAS 7289-52
CAS 72903-2
CAS 729335
CAS 72968-4
CAS 72987-5
CAS 73018-5
CAS 73049-7
CAS 73049-8
CAS 73138-6
CAS 73138-7
CAS 73138-7
CAS 73138-7
CAS 73246-9
CAS 73263-3
CAS 73347-7
CAS 7335-26
CAS 73398-6
CAS 73507-3
CAS 7367-88
CAS 7370-44

CAS 7392-19
CAS 7399-50
CAS 7403-42
CAS 74113-7
CAS 7416-35
CAS 74338-7
CAS 744251-
CAS 744266-
CAS 74499-5
CAS 74499-6
CAS 7452-79
CAS 7460-74
CAS 7492-44
CAS 7492-66
CAS 7492-67
CAS 7492-70
CAS 74-93-1
CAS 7493-57
CAS 7493-74
CAS 75-07-0
CAS 75147-2
CAS 75150-2
CAS 75-18-3
CAS 7540-51
CAS 7541-49
CAS 75-47-8
CAS 75490-3
CAS 7549-33
CAS 7549-37
CAS 7558-80
CAS 75-65-0
CAS 75782-8
CAS 75-85-4
CAS 75975-8
CAS 7605-52
CAS 76-22-2
CAS 762-26-!
CAS 762300-
CAS 76238-2
CAS 7631-86
CAS 763-32-!
CAS 764-39-!
CAS 7647-14
CAS 76-49-3
CAS 765-70-!
CAS 76649-1
CAS 76649-1

CAS 76649-2
CAS 76649-2
CAS 7664-93
CAS 7681-57
CAS 76917-2
CAS 7695-91
CAS 7705-14
CAS 7732-18
CAS 77341-6
CAS 77-42-9
CAS 774-55-1
CAS 77-53-2
CAS 77-54-3
CAS 7756-96
CAS 7757-82
CAS 7757-83
CAS 7764-50
CAS 7774-65
CAS 7774-82
CAS 7775-00
CAS 7775-39
CAS 7779-23
CAS 7779-30
CAS 7779-41
CAS 7779-50
CAS 7779-65
CAS 7779-73
CAS 7779-78
CAS 7779-81
CAS 7779-94
CAS 77-83-8
CAS 7784-67
CAS 77851-0
CAS 7785-26
CAS 7785-33
CAS 7785-53
CAS 7785-54
CAS 7785-64
CAS 7785-66
CAS 7785-70
CAS 77-86-1
CAS 7786-29
CAS 7786-30
CAS 7786-44
CAS 7786-58
CAS 7786-61
CAS 7787-20

CAS 8000-28
CAS 8000-28
CAS 8000-28
CAS 8000-28
CAS 8000-28
CAS 8000-41
CAS 8000-68
CAS 8000-68
CAS 8001-21
CAS 8001-21
CAS 8001-22
CAS 8001-23
CAS 8001-25
CAS 8001-25
CAS 8001-26
CAS 8001-26
CAS 8001-26
CAS 8001-26
CAS 8001-26
CAS 8001-26
CAS 8002-13
CAS 8002-43
CAS 8002-48
CAS 8002-48
CAS 8002-56
CAS 8002-65
CAS 8002-68
CAS 8002-68
CAS 8002-68
CAS 8002-68
CAS 8002-68
CAS 8002-68
CAS 8002-68
CAS 8002-68
CAS 8002-68
CAS 8002-73
CAS 8002-73
CAS 8002-73
CAS 8002-73
CAS 8002-73
CAS 8002-73
CAS 8002-73
CAS 8002-73
CAS 8002-74
CAS 8002-75
CAS 8003-22
CAS 8004-92
CAS 8006-64
CAS 8006-64
CAS 8006-76
CAS 8006-76

CAS 8008-57
CAS 8008-57
CAS 8008-57
CAS 8008-57
CAS 8008-74
CAS 8008-74
CAS 8008-74
CAS 8008-74
CAS 8008-79
CAS 8008-79
CAS 8008-79
CAS 8008-79
CAS 8008-79
CAS 8008-80
CAS 8008-88
CAS 8008-93
CAS 8011-48
CAS 8011-48
CAS 80118-0
CAS 80118-1
CAS 8012-95
CAS 8013-17
CAS 8013-90
CAS 8013-99
CAS 8014-17
CAS 8014-17
CAS 8014-17
CAS 8014-17
CAS 8014-17
CAS 8014-17
CAS 8014-17
CAS 8014-19
CAS 8014-29
CAS 8014-68
CAS 8015-77
CAS 8016-20
CAS 8016-20
CAS 8016-20
CAS 8016-20
CAS 8016-20
CAS 8016-21
CAS 8016-21
CAS 8016-21
CAS 8016-21
CAS 8016-23
CAS 8016-23

CAS 8023-73
CAS 8023-73
CAS 8023-75
CAS 8023-75
CAS 8023-76
CAS 8023-79
CAS 8023-80
CAS 8023-80
CAS 8023-92
CAS 8023-95
CAS 8023-95
CAS 8023-95
CAS 8023-99
CAS 8023-99
CAS 8023-99
CAS 8023-99
CAS 8023-99
CAS 8023-99
CAS 8023-99
CAS 8024-32
CAS 8024-35
CAS 8024-35
CAS 8024-37
CAS 8024-37
CAS 8024-37
CAS 8024-37
CAS 8024-37
CAS 8024-37
CAS 80-25-1
CAS 8025-95
CAS 80-26-2
CAS 80-27-3
CAS 8028-47
CAS 8028-48
CAS 8028-48
CAS 8029-43
CAS 8030-28
CAS 8030-55
CAS 8030-55
CAS 8030-55
CAS 8030-55
CAS 8030-89
CAS 8030-97
CAS 8031-00
CAS 8031-00
CAS 8037-19
CAS 8037-19
CAS 80417-9
CAS 8042-47

CAS 8046-19
CAS 8046-19
CAS 8046-19
CAS 8046-19
CAS 8046-19
CAS 8046-19
CAS 8046-19
CAS 8046-19
CAS 8047-24
CAS 80480-2
CAS 8048-51
CAS 8049-84
CAS 8050-15
CAS 8050-31
CAS 8052-35
CAS 80-54-6
CAS 80-56-8
CAS 80-59-1
CAS 80623-0
CAS 80639-5
CAS 80657-6
CAS 80-71-7
CAS 80819-9
CAS 80858-4
CAS 81-07-2
CAS 81-14-1
CAS 811412-
CAS 81-48-1
CAS 815580-
CAS 816-19-
CAS 816-73-
CAS 81752-8
CAS 81782-7
CAS 81782-8
CAS 81783-0
CAS 81786-7
CAS 81786-7
CAS 81786-7
CAS 81787-0
CAS 81925-8
CAS 820975-
CAS 821-55-
CAS 823178-
CAS 82356-5
CAS 82461-1
CAS 82493-1
CAS 825-51-

CAS 82654-9
CAS 82784-8
CAS 830322-
CAS 83-34-1
CAS 834-25-:
CAS 83863-6
CAS 83926-7
CAS 84012-2
CAS 84012-3
CAS 84012-4
CAS 84012-4
CAS 84012-4
CAS 84082-8
CAS 84082-8
CAS 84133-5
CAS 84238-1
CAS 84434-1
CAS 84501-7
CAS 845276-
CAS 84560-0
CAS 84604-0
CAS 84625-2
CAS 84642-5
CAS 84649-9
CAS 84650-1
CAS 84-66-2
CAS 84681-9
CAS 84697-0
CAS 847565-
CAS 84852-1
CAS 84912-0
CAS 85029-5
CAS 85085-7
CAS 85085-7
CAS 85099-5
CAS 850997-
CAS 851768-
CAS 852379-
CAS 85351-0
CAS 854535-
CAS 854737-
CAS 854737-
CAS 854737-
CAS 85480-4
CAS 85508-0
CAS 85536-2
CAS 855737-

CAS 85586-6
CAS 85-83-6
CAS 85-86-9
CAS 85-91-6
CAS 86115-1
CAS 86198-3
CAS 862079-
CAS 862107-
CAS 86-26-0
CAS 86460-5
CAS 86611-0
CAS 866-84-
CAS 86803-9
CAS 868-57-
CAS 868846-
CAS 869736-
CAS 870515-
CAS 87061-0
CAS 87118-9
CAS 871465-
CAS 87-19-4
CAS 87-20-7
CAS 87-22-9
CAS 87-25-2
CAS 87-28-5
CAS 873888-
CAS 87-41-2
CAS 87-44-5
CAS 874-90-
CAS 875471-
CAS 87-69-4
CAS 87731-1
CAS 87-91-2
CAS 88-04-0
CAS 88-09-5
CAS 88-15-3
CAS 88-18-6
CAS 88-41-5
CAS 885702-
CAS 88-60-8
CAS 88642-0
CAS 88644-3
CAS 88-69-7
CAS 888021-
CAS 88-84-6
CAS 888744-
CAS 88917-2

CAS 89079-9
CAS 89319-6
CAS 89-43-0
CAS 89-48-5
CAS 89-71-4
CAS 89-72-5
CAS 89-78-1
CAS 89-79-2
CAS 89-80-5
CAS 89-81-6
CAS 89-82-7
CAS 89-82-7
CAS 89-83-8
CAS 89-88-3
CAS 89958-2
CAS 899810-
CAS 9000-45
CAS 9000-50
CAS 90-00-6
CAS 9000-70
CAS 91-87-2
CAS 90-02-8
CAS 9002-88
CAS 9002-92
CAS 9002-93
CAS 9003-13
CAS 9003-29
CAS 9003-39
CAS 9003-73
CAS 9004-32
CAS 9004-34
CAS 9004-53
CAS 9004-57
CAS 90046-1
CAS 9004-62
CAS 9004-87
CAS 9004-98
CAS 90-05-1
CAS 9005-25
CAS 9005-64
CAS 9005-65
CAS 9005-67
CAS 9005-90
CAS 90064-3
CAS 900779-
CAS 90082-6
CAS 90082-6

CAS 90106-3
CAS 90106-3
CAS 90106-5
CAS 90-12-0
CAS 90131-2
CAS 90131-2
CAS 90145-4
CAS 9016-45
CAS 90-17-5
CAS 90244-8
CAS 90320-2
CAS 9035-85
CAS 9036-19
CAS 9038-43
CAS 9038-95
CAS 90397-3
CAS 90-42-6
CAS 90480-3
CAS 9050-36
CAS 9051-57
CAS 90530-0
CAS 90622-5
CAS 90622-5
CAS 9087-53
CAS 90-87-9
CAS 909554
CAS 91069-4
CAS 91080-2
CAS 91-10-1
CAS 91-16-7
CAS 91482-3
CAS 91-50-9
CAS 91-51-0
CAS 91-57-6
CAS 91-61-2
CAS 91-62-3
CAS 91-63-4
CAS 91-64-5
CAS 916887-
CAS 91721-7
CAS 91722-2
CAS 91722-2
CAS 91722-2
CAS 91744-5
CAS 91745-9
CAS 91745-9
CAS 91745-9

CAS 91-76-9
CAS 91770-2
CAS 91770-2
CAS 91770-2
CAS 91770-7
CAS 91770-9
CAS 91770-9
CAS 91771-5
CAS 91845-5
CAS 91-87-2
CAS 92015-6
CAS 92046-4
CAS 921202-
CAS 92128-6
CAS 92128-8
CAS 92368-9
CAS 92457-1
CAS 92457-2
CAS 92484-4
CAS 92-52-4
CAS 925-47-:
CAS 92585-2
CAS 926-50-:
CAS 928-91-
CAS 928-95-
CAS 928-96-:
CAS 928-97-:
CAS 929253-
CAS 929625-
CAS 93-04-9
CAS 93-08-3
CAS 93-15-2
CAS 93-16-3
CAS 93165-5
CAS 93-18-5
CAS 93-19-6
CAS 93-28-7
CAS 93-29-8
CAS 93334-4
CAS 933-48-:
CAS 934534-
CAS 93-51-6
CAS 93-53-8
CAS 93-58-3
CAS 93-60-7
CAS 936843-
CAS 93821-1

CAS 93821-1
CAS 93-89-0
CAS 93893-8
CAS 93-92-5
CAS 93939-8
CAS 93963-2
CAS 93981-5
CAS 94-02-0
CAS 94087-2
CAS 94087-8
CAS 94-13-3
CAS 94134-0
CAS 94159-3
CAS 941-98-0
CAS 94201-1
CAS 94201-7
CAS 94248-2
CAS 94248-3
CAS 94-26-8
CAS 94278-3
CAS 94291-5
CAS 94-30-4
CAS 943-27-0
CAS 94333-5
CAS 94333-6
CAS 94333-7
CAS 94333-8
CAS 943609-
CAS 943609-
CAS 943609-
CAS 94400-9
CAS 94-46-2
CAS 94-47-3
CAS 94-48-4
CAS 94-62-2
CAS 947-05-0
CAS 947237-
CAS 947237-
CAS 94-86-0
CAS 949495-
CAS 949495-
CAS 949495-
CAS 950-33-0
CAS 950854-
CAS 950854-
CAS 950854-
CAS 950854-

CAS 950854-
CAS 950919-
CAS 95-13-6
CAS 95-16-9
CAS 95-21-6
CAS 953789-
CAS 953789-
CAS 953789-
CAS 95-41-0
CAS 95-48-7
CAS 95-63-6
CAS 95-65-8
CAS 95851-0
CAS 95-87-4
CAS 95962-1
CAS 960253-
CAS 96-04-8
CAS 96-17-3
CAS 96-48-0
CAS 96682-1
CAS 96840-5
CAS 97358-5
CAS 97384-4
CAS 97384-4
CAS 97-42-7
CAS 97488-9
CAS 97-53-0
CAS 97-54-1
CAS 97593-3
CAS 97-61-0
CAS 97-62-1
CAS 97-63-2
CAS 97-64-3
CAS 97676-0
CAS 97676-2
CAS 97676-2
CAS 97676-2
CAS 97676-2
CAS 97676-2
CAS 97676-3
CAS 97676-3
CAS 97676-3
CAS 97-85-8
CAS 97-87-0
CAS 97-88-1
CAS 97-89-2
CAS 97926-2

CAS 97-95-0
CAS 98-01-1
CAS 98-02-2
CAS 98-51-1
CAS 98-52-2
CAS 98-53-3
CAS 98-55-5
CAS 98-85-1
CAS 98-86-2
CAS 98-89-5
CAS 990113
CAS 99343-9
CAS 993925
CAS 99-48-9
CAS 99-49-0
CAS 996-97-4
CAS 99-71-8
CAS 4630-07
CAS 99-75-2
CAS 99-76-3
CAS 99-82-1
CAS 99-83-2
CAS 99-85-4
CAS 99-86-5
CAS 99-87-6
CAS 99-89-8
CAS 99-93-4
CAS 999-40-1

