

百灵威-新型污染物-重点管控物质 2023



百灵威标准品, 实时更新

[点击产品编号可直接访问产品官网](#)

| CAS | 中文名 | 产品编号 |
|-------------|-----------------------|----------------------------------|
| 1763-23-1 | 全氟辛烷磺酸 | PFOS-001S |
| 307-35-7 | 全氟辛基磺酰氟 | DRE-C15987130 |
| 2795-39-3 | 全氟辛烷磺酸钾 (直链和支链混合物) | PFOS-002S |
| 29081-56-9 | 全氟辛基磺酰胺 | 727314-10mg |
| 56773-42-3 | 全氟辛基磺酸四乙基铵 | 727326-100mg |
| 251099-16-8 | 双癸基二甲基全氟辛烷磺酸铵 | 14717.30-50-ME |
| 1163-19-5 | 十溴联苯醚 | S-96689 |
| 85535-84-8 | 氯化石蜡 C10,44.82% Cl | DRE-LA11457510CY |
| 85535-84-8 | 氯化石蜡 C10,50.18% Cl | DRE-LA11457512CY |
| 85535-84-8 | 氯化石蜡 C10,55.00% Cl | DRE-LA11457514CY |
| 85535-84-8 | 氯化石蜡 C10,60.09%Cl | DRE-LA11457516CY |
| 85535-84-8 | 氯化石蜡 C10,65.02% Cl | DRE-LA11457518CY |
| 85535-84-8 | 氯化石蜡 C10-C13 55.5% Cl | DRE-Y23105500CY |
| 85535-84-8 | 氯化石蜡 C10-C13,51.5% Cl | DRE-X23105100CY |
| 85535-84-8 | 氯化石蜡 C10-C13 55.5% Cl | DRE-X23105500CY |
| 85535-84-8 | 氯化石蜡 C10-C13 63% Cl | DRE-X23106300CY |
| 85535-84-8 | 氯化石蜡 C11,45.50% Cl | DRE-LA11457520CY |
| 85535-84-8 | 氯化石蜡 C11,50.21% Cl | DRE-LA11457522CY |
| 85535-84-8 | 氯化石蜡 C11,55.20% Cl | DRE-LA11457524CY |
| 85535-84-8 | 氯化石蜡 C11,60.53% Cl | DRE-LA11457526CY |
| 85535-84-8 | 氯化石蜡 C11,65.25% Cl | DRE-LA11457528CY |
| 85535-84-8 | 氯化石蜡 C12,45.32% Cl | DRE-LA11457530CY |
| 85535-84-8 | 氯化石蜡 C12,50.18% Cl | DRE-LA11457532CY |
| 85535-84-8 | 氯化石蜡 C12,55.00% Cl | DRE-LA11457534CY |
| 85535-84-8 | 氯化石蜡 C12,65.08% Cl | DRE-LA11457536CY |
| 85535-84-8 | 氯化石蜡 C12,69.98% Cl | DRE-LA11457538CY |
| 85535-84-8 | 氯化石蜡 C13,44.90% Cl | DRE-LA11457540CY |
| 85535-84-8 | 氯化石蜡 C13,50.23% Cl | DRE-LA11457542CY |
| 85535-84-8 | 氯化石蜡 C13,55.03% Cl | DRE-LA11457544CY |



北京
T: +86 10 8284 8833
E: jkinfo@jk-sci.com

上海
T: +86 216163 8833
E: jksh@jk-sci.com

广州
T: +86 203888 9733
E: jkgz@jk-sci.com

香港
T: +852 2810 5022
E: jkhk@jk-sci.com



jk-sci.com

百灵威-新型污染物-重点管控物质 2023



百灵威标准品，实时更新

[点击产品编号可直接访问产品官网](#)

| | | |
|-------------|---------------------------------|----------------------------------|
| 85535-84-8 | 氯化石蜡 C13,59.98% Cl | DRE-LA11457546CY |
| 85535-84-8 | 氯化石蜡 C13,65.18% Cl | DRE-LA11457548CY |
| 85535-84-8 | 氯化石蜡 C10,50.18% Cl | DRE-LA11457512CY |
| 87-68-3 | 六氯丁二烯 | APP-9-113 |
| 1825-21-4 | 五氯甲氧基苯 | P-199NB-100 |
| 115-32-2 | 三氯杀螨醇 | P-057S |
| 10606-46-9 | o,p'-三氯杀螨醇 | P-606S |
| 13560-89-9 | 双(六氯环戊二烯)环辛烷 | FRS-033N |
| 135821-03-3 | 得克隆, PLUS 顺式 未标记 100 UG/ML 壬烷溶液 | ULM-7886-1.2 |
| 135821-74-8 | 得克隆, PLUS 反式 未标记 100 UG/ML 壬烷溶液 | ULM-7887-1.2 |
| 75-09-2 | 二氯甲烷 | AE-00037-CAL-05 |
| 25154-52-3 | 壬基酚标准溶液 | R10168 |
| 84852-15-3 | 壬基酚 | D-7485-01 |
| 25637-99-4 | 六溴环十二烷(非对映异构体混合物) | H290720 |
| 3194-55-6 | 六溴环十二烷 Tech Mix 产品 | FRS-028N |
| 134237-50-6 | a-六溴环十二烷 | S-96686-01 |
| 134237-51-7 | b-六溴环十二烷 | S-97957 |
| 134237-52-8 | g-六溴环十二烷 | S-96686-02 |
| 57-74-9 | 氯丹 | DRE-GA09010331ME |
| 2385-85-5 | 灭蚁灵 | P-066S |
| 118-74-1 | 六氯苯 | APP-9-112 |
| 50-29-3 | p, p'-滴滴涕 | AS-E0124 |
| 319-84-6 | alpha-六六六 | P-010S |
| 319-85-7 | beta-六六六 | P-011S |
| 58-89-9 | 林丹 | P-059N |
| 115-29-7 | 硫丹 混有异构体 | P-435S |
| 959-98-8 | alpha-硫丹 | APP-9-099 |
| 33213-65-9 | Beta-硫丹 | P-092N |
| 1031-07-8 | 硫丹硫酸酯 | APP-9-101 |



百灵威科技
J&K Scientific

北京

T: +86 10 8284 8833
E: jkinfo@jk-sci.com

上海

T: +86 216163 8833
E: jksh@jk-sci.com

广州

T: +86 203888 9733
E: jkgz@jk-sci.com

香港

T: +852 2810 5022
E: jkhk@jk-sci.com



jk-sci.com