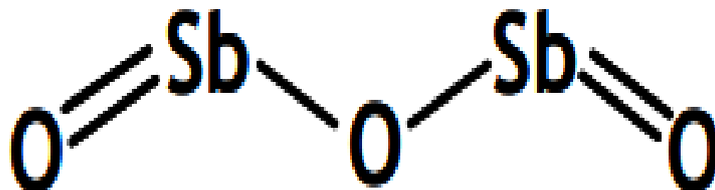


# 三酸化アンチモン

CAS番号 : 1309-64-4



中国産

規格値	三酸化アンチモン >99.6% 鉛 <0.08% ヒ素 <0.08% 銅 <0.002% 鉄 <0.002% ビスマス <0.015% ガドミウム <0.002% クロム <0.002% 水銀 <0.001% セレン <0.004% 水分 <0.05%
性状・特性	分子量 : 291.52。白色粉末、無臭。比重5.2~5.4、融点656℃、沸点1,425℃、蒸気圧665Pa(625℃)。400℃真空で昇華する。水には難溶[1.86mg/l(20~25℃)]、塩酸、アルコール、希硫酸、希硝酸には難溶だが、濃硫酸、濃硝酸には溶ける。赤熱により黄色液体となり、冷却すれば白色結晶となる。
用途	各種樹脂、ビニル電線、帆布、繊維、塗料などの難燃助剤、合繊触媒、高級ガラス清澄剤、顔料、ほうろう、吐酒石
GHS基準危険性	

## 荷姿写真

- 紙袋 (25kg)  
1パレット40袋

