
介绍：不溶于水，溶于甲醇、乙醇、苯、醚、氯仿等有机溶剂及热稀碱液。与大多数金属离子形成红色或其他颜色的配合物，配合物不溶于水。

熔点：138-141°C

比重：1.24

储存条件：RT，避光

用途：金属指示剂和过渡金属的光谱分析试剂。具体表现为：用作光度法和萃取光度法或荧光光度法测定Al³⁺、Sb³⁺、Cd²⁺、Zn²⁺、C

www.pyram.cn