

# 規格書

キシダ化学株式会社

兵庫県三田市テクノパーク14番10

品位 精密分析用  
品名 過塩素酸(60%)

試験項目	規格値
濃度	60.0~62.0%
強熱残分(硫酸塩)	30ppm 以下
塩化物(Cl)	3ppm 以下
塩素酸塩(ClO <sub>3</sub> )	5ppm 以下
遊離塩素(Cl)	5ppm 以下
硫酸塩(SO <sub>4</sub> )	10ppm 以下
りん酸塩及びけい酸塩(as SiO <sub>2</sub> )	3ppm 以下
鉛(Pb)	0.01ppm 以下
鉄(Fe)	0.04ppm 以下
マンガン(Mn)	0.02ppm 以下
試験方法	社内試験方法による。
性状(参考) 無色の液体で、水に極めて溶けやすい。密度は、約1.54g/mlである。	

上記規格は、予告無く変更する場合があります。

(2025.7.14-3)