

# 規 格 書

キシダ化学株式会社

兵庫県三田市テクノパーク 1 4 番 1 0

品位 スペクトル用  
品名 テトラヒドロフラン

試 験 項 目	規 格 値
純度 (G C)	99. 7% 以上
密度 (20℃)	0. 884~0. 889g/ml
水分	0. 05% 以下
紫外吸収スペクトル 紫外外部吸収下限 (235nm)	1. 00 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く、酸化されて過酸化物を生成しやすい。 ※紫外吸収スペクトルチャートを商品に添付しています。	

上記規格は、予告無く変更する場合があります。

(2014. 7. 1)