

# 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号

品位 スペクトル用  
品名 2-プロパノール

試 験 項 目	規 格 値
純度(GC)	99.7% 以上
密度(20°C)	0.784~0.787g/ml
屈折率 n(20/D)	1.376~1.379
水分	0.2% 以下
紫外吸収スペクトル 紫外部吸収下限(210nm)	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、特異なおいがあり、水に極めて溶けやすい。 沸点は約82°Cである。	
※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。

(2009.9.1)