

# 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 電子工業用  
品名 2-プロパノール

試 験 項 目	規 格 値
純度(GC)	99.8% 以上
水溶状	限度内(澄明)
比重(20/20°C)	0.785~0.788
屈折率 n(20/D)	1.376~1.379
水分	0.05% 以下
不揮発物	0.0005% 以下
酸(as $C_2H_5COOH$ )	0.001% 以下
硫酸着色物質	限度内
鉛(Pb)	0.05ppm 以下
鉄(Fe)	0.1ppm 以下
銅(Cu)	0.05ppm 以下
カドミウム(Cd)	0.005ppm 以下
ニッケル(Ni)	0.01ppm 以下
亜鉛(Zn)	0.01ppm 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、特異なにおいがあり、水に極めて溶けやすい。 沸点は約82°Cである。

上記規格は、予告無く変更する場合があります。

(2018.3.26-2)