

# 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 高速液体クロマト用  
品名 トルエン

試 験 項 目	規 格 値
密度(20°C)	0.865~0.868g/ml
屈折率 n(20/D)	1.496~1.498
水分	0.03% 以下
不揮発物	0.0005% 以下
過酸化物(as H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> )	0.0005% 以下
蛍光試験	限度内
純度(GC)	99.8% 以上
紫外吸収スペクトル	
285nm	1.00 以下
290nm	0.30 以下
300nm	0.15 以下
320nm	0.04 以下
330nm	0.03 以下
340nm	0.02 以下
350~400nm	0.01 以下
試 験 方 法	社内試験方法による。
性状(参考)	無色透明、揮発性の液体で、特異なおいがあり、沸点は約111°Cである。

上記規格は、予告無く変更する場合があります。

(2009.1.19)