

# 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 原子吸光分析用

品名 4-メチル-2-ペンタノン (別名：メチルイソブチルケトン)

試 験 項 目	規 格 値
純度(GC)	99.0% 以上
密度(20°C)	0.799~0.804g/ml
銅(Cu)	0.05ppm 以下
カドミウム(Cd)	0.05ppm 以下
鉛(Pb)	0.05ppm 以下
クロム(Cr)	0.05ppm 以下
ニッケル(Ni)	0.05ppm 以下
水銀(Hg)	0.05ppm 以下
亜鉛(Zn)	0.1ppm 以下
鉄(Fe)	0.1ppm 以下
試 験 方 法	社内試験方法による。
性状(参考) 無色透明~ほとんど透明な液体で、水に溶けにくい。	

上記規格は、予告無く変更する場合があります。

(2009. 8. 7)