

# 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 1級

品名 エタノール(95)

試験項目	規格値	
純度(密度による)	94.8~95.8vol%	
密度(20°C)	0.808~0.812g/ml	
不揮発物	0.003%	以下
酸(as CH <sub>3</sub> COOH)	0.002%	以下
塩基(as NH <sub>3</sub> )	1ppm	以下
重金属(as Pb)	1ppm	以下
アルデヒド及びケトン (as CH <sub>3</sub> COCH <sub>3</sub> )	0.001%	以下
1-ブタノール [CH <sub>3</sub> (CH <sub>2</sub> ) <sub>2</sub> CH <sub>2</sub> OH]	0.005%	以下
1-プロパノール (CH <sub>3</sub> CH <sub>2</sub> CH <sub>2</sub> OH)	0.005%	以下
2-プロパノール (CH <sub>3</sub> CHOHCH <sub>3</sub> )	0.01%	以下
メタノール(CH <sub>3</sub> OH)	0.02%	以下
3-メチル-1-ブタノール [(CH <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> CHCH <sub>2</sub> CH <sub>2</sub> OH]	0.004%	以下
硫酸着色物質	試験適合	
試験方法	JIS K 8102(2012)による。	
性状(参考)	無色透明、揮発性の液体で、水に極めて溶けやすい。	

上記規格は、予告無く変更する場合があります。

(2013.3.1-2)