

# 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 アミノ酸自動分析用  
品名 塩化リチウム（無水）

試 験 項 目	規 格 値
純度(乾燥後)	99.0% 以上
水溶状	試験適合(ほとんど澄明以内)
乾燥減量(130°C)	2.0% 以下
pH(50g/L, 25°C)	5.0~7.0
硝酸塩	試験適合
硫酸塩(SO <sub>4</sub> )	0.005% 以下
重金属(as Pb)	0.001% 以下
ナトリウム(Na)	0.02% 以下
カリウム(K)	0.02% 以下
マグネシウム(Mg)	0.005% 以下
カルシウム(Ca)	0.005% 以下
バリウム(Ba)	0.003% 以下
鉄(Fe)	5ppm 以下
アミノ酸	0.02% 以下
試 験 方 法	社内試験方法による。
性状(参考)	白色の結晶又は小塊で、潮解性がある。水に溶けやすい。

上記規格は、予告無く変更する場合があります。

(2013.11.20)