

## 饲料中铅的测定原子吸收光谱法

GB/T 13080-2018

## 产品清单

原理:试样经干灰化、酸溶或湿消化后,使铅溶出,用原子吸收光谱仪在283.3 nm处测定吸光度值,并与标准曲线进行比较定量。

产品名称	规格
通风柜	通风橱
水	GB/T 6682中的一级水
硝酸	优级纯
高氯酸	优级纯
氢氟酸	分析纯
磷酸二氢铵	-
硝酸镁	-
硝酸铅	Pb(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub>
容量瓶	1000 mL
聚四氟乙烯瓶	-
冰箱	4°C



&lt; 测客

助力科研检测,快人一步!

# 产品清单

产品名称	规格
容量瓶	100 mL
乙炔	符合GB 6819-2004中3.1的要求
原子吸收分光光度计	附火焰或/和石墨炉原子化器,铅的空心阴极灯
天平	分析天平,感量为0.0001g
马弗炉	马福炉:550°C±15°C
滤纸	无灰(不释放矿物质的)
坩埚	瓷坩埚:内层光滑没有被腐蚀
电热板	可调式电热板或可调式电炉
坩埚	平底柱型聚四氟乙烯,60cm <sup>2</sup>
样品筛	1mm尼龙
容量瓶	50 mL
空心阴极灯	铅



< 测客

助力科研检测,快人一步!