水处理剂 聚氯化铁检测,聚氯化铁检测机构

产品名称	水处理剂 聚氯化铁检测,聚氯化铁检测机构	
公司名称	安徽方检检测技术有限公司	
价格	100.00/件	
规格参数	资质:cma 服务范围:全国 报告:资质报告,可加急	
公司地址	新站区浍水路与烈山路交口柏仕公馆G7栋检测 中心	
联系电话	13635694394 15856391810	

产品详情

水处理剂聚氯化铁的检测主要包括对其铁含量、亚铁含量、盐基度、不溶物含量、密度、砷含量、铅含量、汞含量、镉含量、铬含量等的测定。

具体检测方法如下:

铁含量的测定:在酸性条件下,3价铁和碘化钾反应析出碘,以淀粉作指示剂,用硫代硫酸钠标准滴定溶液滴定。

亚铁含量的测定:在硫酸和磷酸介质中,以二苯胺磺酸钠为指示剂,用zhonggesuanjia标准滴定溶液滴定。

盐基度含量的测定:在试样中加过量盐酸,使聚合态铁解聚,以氟化钠作掩蔽剂,以氢氧化钠标准滴定溶液滴定过量的盐酸。

不溶物含量的测定:试样用水溶解后,经过滤、洗涤、烘干至恒重,计算出水不溶物含量。

密度的测定:由密度计在被测样品中达到平衡状态时所浸没的深度读出该液体的密度。

此外,还可以进行砷含量、铅含量、汞含量、镉含量、铬含量等的测定,一般采用原子吸收光谱法或分 光光度法进行检测。

水处理剂 聚氯化铁 水处理剂 聚氯化铁HG/T 4672-2014

外观 水处理剂 聚氯化铁 HG/T 4672-2014(4.1)

铁(Fe3+)的质量分数 水处理剂 聚氯化铁 HG/T 4672-2014(5.2)

亚铁(Fe2+)的质量分数 水处理剂 聚氯化铁 HG/T 4672-2014(5.3)

	铬(C)的质量分数 水处理剂 聚氯化铁 HG/T 4672-2014(5.12		7 17 - 11		HG/T 4672-2014(5.4) HG/T 4672-2014(5.5) HG/T 4672-2014(5.6) HG/T 4672-2014(5.7) HG/T 4672-2014(5.9) HG/T 4672-2014(5.1) HG/T 4672-2014(5.1)
--	---	--	-----------	--	---