

分析报告单



品名: 六水合氯化锶  
批号: 20180102  
级别: 分析纯  
检验依据: Q/GHKJ 167-2014  
分子式:  $\text{SrCl}_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$   
分子量: 266.62  
检验日期: 2018-01-02

检 验 项 目	分析纯	化学纯	检验结果
含量( $\text{SrCl}_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ )	$\geq 99.5\%$	$\geq 99.0\%$	99.9%
pH值(50g/L, 25°C)	4.5~6.5	4.5~6.5	合格
澄清度试验, 号	$\leq 4$	$\leq 5$	$< 4$
水不溶物	$\leq 0.003\%$	$\leq 0.005\%$	$< 0.003\%$
硝酸盐( $\text{NO}_3$ )	合格	--	合格
钠(Na)	$\leq 0.01\%$	$\leq 0.05\%$	$< 0.01\%$
镁(Mg)	$\leq 0.0005\%$	$\leq 0.001\%$	$< 0.0005\%$
钾(K)	$\leq 0.005\%$	$\leq 0.01\%$	$< 0.005\%$
钙(Ca)	$\leq 0.03\%$	$\leq 0.05\%$	$< 0.03\%$
铁(Fe)	$\leq 0.0001\%$	$\leq 0.0005\%$	$< 0.0001\%$
钡(Ba)	$\leq 0.02\%$	$\leq 0.1\%$	$< 0.02\%$
重金属(以Pb计)	$\leq 0.0002\%$	$\leq 0.001\%$	$< 0.0002\%$

结论: 符合分析纯规定。

备注:

签发人: 张志斌

复核人: 周一朗

检验人: 林奕嘉