

分析报告单

检验专用章  
(1)

20  
20140302

Q/GHKJ 350-2011

-

-

2014-03-02

检 验 项 目	分析纯		化学纯		检验结果
(20 ) g/ml	1.09	1.11	1.08	1.13	
(KOH) mg/g	45	50	45	55	
(KOH) mg/g	2.0		2.0		2.0
( )	0.2%		0.25%		0.2%