

分析报告单



20
20160204

Q/GHKJ 350-2014

-

-

2016-02-04

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%		0.25%