

分析报告单



p qH r : 7
s j H 20140902
[\ H E] ^
I J K L H GB/T 623-2011
E F G H HC10₄
E F ! H 100.46
I J M N H 2014-09-02

检 验 项 目	分析纯	化学纯	检验结果
! (HC10 ₄)	70.0%" 72.0%		71.5%
# \$ % & ' ()	* 15		+ 15
, - . / O	* 0.002%		+ 0.002%
1 2 3 4 (5 6 7 8 9)	* 0.006%		+ 0.006%
: 7 8 (C10 ₃)	* 0.002%		+ 0.002%
: ; O (Cl)	* 0.0003%		+ 0.0003%
< = : (Cl)	* 0.001%		+ 0.001%
6 7 8 (S0 ₄)	* 0.001%		+ 0.001%
> ? ! (N)	* 0.001%		+ 0.001%
@ 7 8 (P0 ₄)	* 0.0005%		+ 0.0005%
A 7 8 (5Si0 ₃ 9)	* 0.005%		+ 0.005%
B (Fe)	* 0.0001%		+ 0.0001%
C (Cu)	* 0.00005%		+ 0.00005%
D (Pb)	* 0.00005%		+ 0.00005%

YZH

OPQH RST

UVQH W X

I J QH t u