

分析报告单



t uX vEw  
x nX 20181117  
\_ `X Uab  
YZ [ \X GB/T 687-2011  
U V WX C<sub>3</sub>H<sub>8</sub>O<sub>3</sub>  
U V ! X 92.09  
YZ ] ^X 2018-11-17

检 验 项 目	分析纯	化学纯	检验结果
! (C <sub>3</sub> H <sub>8</sub> O <sub>3</sub> )	" 99.0%	" 97.0%	99.8%
# \$%&' ( )	* 10	* 30	+ 10
, - . / (O1 234)	* 0.001%	* 0.005%	+ 0.001%
2 \$ (OH+4)%mmol/g	* 0.0005	* 0.001	+ 0.0005
5 \$ (OOH64)%mmol/g	* 0.0003	* 0.0006	+ 0.0003
7 8 9 (Cl)	* 0.0001%	* 0.001%	+ 0.0001%
1 2 3 (SO <sub>4</sub> )	* 0.0005%	* 0.001%	+ 0.0005%
: (NH <sub>4</sub> )	* 0.0005%	* 0.001%	+ 0.0005%
; (As)	* 0.00005%	* 0.0002%	+ 0.00005%
< (Fe)	* 0.0001%	--	+ 0.0001%
= > ? (OPb4)	* 0.0001%	* 0.0005%	+ 0.0001%
@A 2 B (OCDE F B 4)	* 0.05%	* 0.1%	+ 0.05%
GHI J KH	L M	L M	L M
NO PQ 9 R	L M	L M	L M
ST 8 9 R	L M	L M	L M

结论X 符L Ua b 规定。

备注X

yz { X | } ~

复核{ X 周一朗

YZ { X 林琼