

# TH-936

## TH-天和浸润剂系列

! " "#\$%&' # \$%&' ( ) \* +, - . / 0 1 # - 2 3 4 5 - . 6 7 8 9 : ; < = / > ? & @ A / B C D E F G H I < = / J K < = / L M ? N O P Q R S T U V W X Y ? N < 6 E Z [ " \ , ] ^ \_ ` , a \* + F G H I < = / b c L M ? N O P d 6 !

L e f ? N O P d L > g h 6 !

O i h j k l m !			
no!	pq!	l m!	r s m t !
uv!	!	- 2 3 4 5 - . !	!
B w x y !	( !	& ) \$ * + !	企业内部质量稳定性控制标准
z { +,   !	- . / 0 !	2 3 \$ & 3 3 3 !	4 5 2 6 % & !
7 # ! 8 / 9 : ; !	( !	+ \$ ' !	4 5 ) & + , !
!	!	!	!

} ~ f 固体含量测试程序: 150°C\*0.5H;

25°C粘度采用 B kfield V i c i , S i d l e N m b e : 4; RPM: 60

!!!!!!!

!

!

• € E • , !

!!!! " "#\$%&' Y • € # f „ + 3 3 < 4 ... † ‡ / ^ , \$ & , | % Š , T # < € • / Š , Ž • • ' ^ ' " " • - / — ~ ™ Š > œ • ž ' Ÿ / ž ' N i 6 !

!

~ € f E α ¥ | § " © m t ^ a 4 5 « r - Y / - M ^ ® ° ± ² ³ ´ μ ¶ · ¸ ¹ º / ¶ E Z ° » L ¼ ½ ¾ s ¿ Ä Å Y Ä Æ / ^ Ä Æ Z U Ç È 1 É Ê < Ë 7 É \$ Ì w L e Í Î Ï L / • U Đ 7 Ñ † Y Ò Ó Ô Õ Ö !