



· ° “ „ ˇ | / fi

fl Ł ł Ź ž ! " # \$ % & % ' ( ) \* + , -

. / 0 1 \$ 2022 4 3 6 19 0

/ fi 1 + \$ 2022 4 01 6 01 0 9 2022 4 12 6 31 0

: 1 ; < = >

fl Ł ł Ž	% & % ' ( ) * + , -		
fl Ł ? @ A B	C D E F G H I J K L M 3195 O	P Q	230601
S T U V A B	C D E F G H I J K L M 3195 O		
W / X : Y	Z [	\ ] ^ _ ` X a	. b ] , d e U f . b ] , g h i g j k l d e U f . b , g j k l d e U f . b C3561
n o p	2000.0 r s	n T t	17200.0 r s
v A w x	1.7 r y z {	j Y }	117 Ł
~ € , f „ ...Y	† ‡ ^	%Š Y	< Œ
%Š g '	15395110881	" " g '	055162798882
g h = •	121389265@qq.com		
fl Ł > B	www.Axfork.com		
~ l , f a Y -	~ l , f	, f „ ...Y	“ „ ~ l „ ... Y
	% ~ U f °	† ‡ ^	< Œ
			“ „ ¤ ¥ ¦ § U V “ © „ ...Y <sup>a</sup> « ~ - ®
			† ‡ ^
			± 2
			3 ´ , - ~ € j µ ¶ ~ € U f U V “ © . ´ , % <sup>1</sup> °
			¼ ½ ¾ ĺ ! À Á V i Ã

~   . ®	Ã ½ ...Ä . ®	% Å Æµ » -	~   Ç È	É Ê . ®	Ë Ì Í
* <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	* <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	* <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	* <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	* <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	* <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
~   ð Ñ	<p style="text-align: center;">安徽安鑫纸业有限公司安全环保职业健康消防管理委员会</p> <p>主任: 姜升</p> <p>副主任: 平, 何玉柱, 谈宗月</p> <p>安委会委员: 姜传利, 财务科, 行政部, 安环科, 生产科, 企业管理科, 林忠厚</p>				

: 2 T 0 S T 0 0

0 0





: 3 ' ' " , T S Ô ž #

Õ O	" ĺ ť Ž	" ĺ X a	" ĺ ^ _ * ĺ ť Ž ĺ l	" ĺ	" ĺ	< 4 ® / fi T S Ý (P #	Ú 4 ® T S Ý (P )	" a S T j Õ	
1	æ	900-041-49	HW49 " ĺ	Š ĺ			5 P	4.2167 P	æ
2	æ	900-250-12	HW12 ¥ Û ĺ ó Û "	Š ĺ		'	29 P	24.497 P	ó 1
3		900-041-49	HW49 " ĺ	â		¥ ,	0.1 P	0.02 P	, e Õ
4	â æ ¥ ĺ	900-250-12	HW12 ¥ Û ĺ ó Û "	â æ		'	3 P	0.305 P	ó 1
5	" ĺ â	900-249-08	HW08 " ĺ â ` ĺ â "	ĺ â			4 P	3.25 P	U f €
6	" €	900-041-49	HW49			¥	2 P	0 P	U f €

		900-039-49	"					
7	"	900-041-49	HW49	"	"	1.5 P	0.904 P	U f €
8	"	900-041-49	HW49	"	"	15 P	0 P	ó 1
9	"	900-039-49	HW49	"	VOCs	5 P	1.892 P	ó 1



	<p>z w\$ U/, e j ù" @i Uf, ye  i ÖÜ, ~ i, ' ° " , C e, x ¥   \$ y °</p>
·	
°	U/ \$ ó¹ j ù[ b
"	
†	e j ù\$ j ó k i Y ó
S	ye \$ ó¹ ye ¶
Y	
i	~ i \$ /
·	
À	" C e \$ /
V	x ¥   \$ y \$ ó ó ` æ µ ]
	\$ - j · " ~ i É Ê ¶ ~ € ¼

: 5 . . " . ÓÓ

1, C . . " . ¤ ¥ . \* \$

2, . . " . ^ , \$

3, C F % Å ñ . . " . \$

4, . . " . . . " . \$

5, U ~ ^ a j ~ € \$

. . " . UV

UV † Ž } Ý ^ ä wx

. " 1 15y z 2 P

Á  
V

. . " . ÓÓ

† Ž ^ \_ Ý Ú 4 ® 9 Ú 4 ® 4 Ö  
(P) Ý (P) / (P #

æ 900-041-49 0 P 0 P 0 P Î

æ 900-250-12 0 P 0 P 0 P Î

- ¤ ¥ / \$ i ¾ ¿ Ì / Á V

. " Ú ¶ \* \* ° . . ^ ¶ ^ ~ {

	<p>- ¤ ¥ / \$ Á V Ž \ ' ° " . ¶ Á j ^ ,  Y , ý e 4 + ° #</p> <p>% &amp; ~ ° " * + ... Ä , - ¶ - ' ° " .  \ ^ ¶   ' " °   S ¤ ¥ ¶   Á V ¶  ~  </p>
/ fi	<p>' ° " . ^ , } Ý ¶ í ' ° " . fl Ł °</p> <p>æ 25t, ¤ 0.5t, " 15t, " 2t, æ 6.5t, " 0.02t, å  æ ¥ , 10t, " å 0.5t¶ " O ~ 0.02t % &amp; S ° " * + ... Ä ,  - ñ " , å 4t C D ± Û å * + , -</p>



$\sim$ $\alpha$ $\neq$ $V$ $i$ $\frac{3}{4}$ $\dot{c}$ $\dot{I}$ $\dot{A}$	
--	--

: 7 ' ° " , e /ñ Á V ž #

Õ Ö	· ° " , e ñ fl Ł ł Ž	◁ Ö Ö	· ° " , ł Ž	e ñ z	< 4 ® / fi e ñ Ý ž Þ #	Ú 4 ® e ñ Ý ž Þ #
1	% & S ° " * + ...Ä , -	340124002	" €	D10	2 Þ	0 Þ
2	% & S ° " * + ...Ä , -	340124002	"	D10	15 Þ	0 Þ
3	% & ~ ° " * + ...Ä , -	340121003	"	D10	0 Þ	0.2 Þ
4	% & S ° " * + ...Ä , -	340124002	"	D10	5 Þ	1.692 Þ
5	C D ± Û á * + , -	340121001	" , á	C5	4 Þ	3.25 Þ
6	% & S ° " * + ...Ä , -	340124002	" á	D10	1.5 Þ	0.904 Þ
7	% & S ° " * + ...Ä , -	340124002		D10	0.1 Þ	0.02 Þ

8	% & ~ ° ° * + ...Ä , -	340121003	æ	D10	0 P	2.6417 P	
9	% & S ° ° * + ...Ä , -	340124002	æ	D10	5 P	2.175 P	
10	% & ~ ° ° * + ...Ä , -	340121003	æ	D10	0 P	15.823 P	
11	% & S ° ° * + ...Ä , -	340124002	æ	D10	29 P	14.914 P	
12	% & S ° ° * + ...Ä , -	340124002	α	D10	0.5 P	0 P	
13	% & S ° ° * + ...Ä , -	340124002	â æ ¥	D10	3 P	0.305 P	
					C / \$	65.1 P	41.9247 P

. . . e/ n/ U V \ - }	<i>eñ UV \ } 00</i>  a
	<i>α ≠ a</i>  a
	<i>\ 00</i>  a
	<i>00</i>  a

: 9 Ú 4 ® ~ i / fi

<p>i H</p>	<p>Ú 4 ® ~ € , f , ~ , =&gt; , H Ó Ō ž          , Á V ~ Ó Ō i Ō =&gt; , H #</p> <p>2021 4 F H J S ~ Ĩ Đ ] ' ° " , \ ¶   &lt; fl Ł ' °          " ° = &gt; ° &lt; fl Ł <sup>a</sup></p>
	<p>Ú 4 ® T S ' ° " , } Ÿ , ^ , , e ñ Ó Ō ¶ ~ Ú 4 ® ~ i / fi</p> <p>2021 4 % &amp; ~ ° " * + ... Ä , - ñ æ 24.697t , æ          4.2167t , 0.02t , á æ ¥ , 0.305t , " á 0.904t , " 1.892t ¶          C D ± " , á 3.6t</p>
<p>i ® /</p>	<p>' ° " , F &lt; , ®          ' ° " , * p fl Ł , , e , ñ \$ <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>          ' ° " , * p fl Ł ' ° " , e ñ C / \$ <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>          ' ° " , &lt; \ \$ <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>' ° " , , ®          ' ° " , F ~ € , f \$ <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>' ° " , % fl , ®          » / ' ° " , % fl \$ <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>

	<p>· ° " ¸ _ . ®</p> <p>· ° " ¸ ¸ ¸ ñ UV U · ° " ¸ _ \$ <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>· ° " ¸ ì í 1 ¸ U · ° " ¸ \$ <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>
	<p>· ° " ¸ Ç È . ®</p> <p>» / · ° " ¸ Ç È \$ <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>
	<p>U " ¸ ¥   § UV ~ a . ®</p> <p>· ° " ¸ ¸ ¸ ñ ° ¸ ¥   § UV ~ \$ <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>Ú · ° " ¸ ¸ ¥   § UV ` 3 j - ~ € \$ <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>

S

\$