

91370783724814405U

2021

2022 3 3

&S% +

[&S%] - *

&S&S %&

& [Redacted]

&S&S% * &

- % + \$ + , ' + & (\$) I S S % J

&S& + &

[Redacted]

&S&S%

% %&& , '

([Redacted]

5 [Redacted]

&S&S%

\$

f

!

L

%

&%

					#		ag#a ³	
85\$\$%		GFJ			86 + **(! &\$%	%\$ag#a ³	% "'	
						') ag#a ³	% "%	
) ag#a ³	\$" *),	
				#		%	#	
85\$\$&					86 + #& + *! &\$%	%\$ag#a ³	*" \$	#
85\$\$'	&#	J			86 + #& + *! &\$%	%\$ag#a ³	*"%	#
85\$\$((%#				86 + #& + *! &\$%	%\$ag#a ³	*"'	#
85\$\$)	&#				86 + #& + *! &\$%	%\$ag#a ³	*" &	#
85\$\$*	' #					%\$ag#a ³	*"'	#

					86 +#& +*! &&%			
85\$\$+	%#				86 +#& +*! &&%	%\$ag#a ³	*"'	#
85\$\$,	&#				86 +#& +*! &&%	%\$ag#a ³	*",	#
85\$\$-	%#	%#			86 +#& +*! &&%	%\$ag#a ³	*" &	#
		' #				*\$ag#a ³	&') &	
85\$%\$	(#		J		86 +#& +*! &&%	%\$ag#a ³	+''	#
85\$%%					86 +#& +*! &&%	%\$ag#a ³	*" &	#
85\$%&					86 +#& +*! &&%	%\$ag#a ³	*",	#
85\$%#	&#	&#			86 +#& +*! &&%	%\$ag#a ³	*"*	#
85\$%(86 +#& +*! &&%	%\$ag#a ³	*" (#
85\$%)	%#				86 +#& +*! &&%	%\$ag#a ³	*" (#

85\$%#	' #				86' +#& +*! &\$%	%\$ag#a ³	*",	#
85\$%+	%		#	86' +#& +*! &\$%	%\$ag#a ³) \$ag#a ³	' %	#
			#					
85\$%&	&		#	86' +#& +*! &\$%	%\$ag#a ³) \$ag#a ³	' *	#
			#					
85\$%)			#	86' +#& +*! &\$%	%\$ag#a ³) \$ag#a ³	')	#
			#					
85\$&&	' #			86' +#& +*! &\$%	%\$ag#a ³	*")	#	
85\$&%			#	86' +#& +*! &\$%	%\$ag#a ³) \$ag#a ³	*+	#
			#					

&&&%

- "+, h

%", h

S"*h

’	’	1 /	GB16297-1996	1.0mg/Nm ³
’		1 /		/
’		1 /		/

HJ819

	1#	1	1 /	GB12348-2008	60	50	
	2#	1	1 /	GB12348-2008	60	50	
	3#	1	1 /	GB12348-2008	60	50	
	4#	1	1 /	GB12348-2008	60	50	
HJ819							
HJ819							
10							

&&&%

& (+ " -

7A5&%%) %&&) &&&

&%

%

' (

%

%			%+&(')				
&			%(- S(
'			%* S, S				
(%(+ , +				#

&		<KS,	- SS! &% (! S,		ž	S"),			&&&% +S +SSS% & &&
)		<K(-	- SS! S' -! (-	JC7g		S" S%&		#	#

&&% ') &&
 '+S+, '! &&% ! &&*A &&&%

&&&%

, ' " " #

*+") #

, '"" #

*+") #

, '"" #

' ' "+) #

&&&%