

! " #	\$ %	\$ %
&' () *	, 1.0%	+ 1.0%
- . / 0	, 15%	+ 15%
1 2 * (Cl)	, 0.035%	+ 0.035%
3&4(CO)	\$ %	\$ %
5(Fe)		+ 0% TD () Tj