

! (" NH ₃ #)	21.0%\$ 22.0%	21.0%\$ 22.0%	21.2%
%&' ()	* 3	* 5	+ 3
, - . /	* 0.002%	* 0.01%	+ 0.002%
0123(" 456#)	* 0.002%	* 0.01%	+ 0.002%
78/(Cl)	* 0.0005%	* 0.003%	+ 0.0005%
489/ (" SO ₄ #)	* 0.002%	* 0.005%	+ 0.002%
: (Fe)	* 0.0001%	* 0.0005%	+ 0.0001%
; < = (" Pb#)	* 0.0005%	* 0.001%	+ 0.0005%