| $!(\mathrm{HBr})$ | $" 40.0 \%$ | $" 40.0 \%$ | $48.5 \%$ |
| :--- | :---: | :---: | :---: |
| $\# \$ \% \&('() *+)$ | , $0.005 \%$ | , $0.01 \%$ | $-0.005 \%$ |
| .$/ 0(\mathrm{Cl})$ | , $0.02 \%$ | , $0.05 \%$ | $-0.02 \%$ |
| 123 | 45 | 45 | 45 |
| $6 / 0(\mathrm{I})$ | , $0.005 \%$ | , $0.01 \%$ | $-0.005 \%$ |
| ()$^{*} 78()^{2} *\left({ }^{\prime} \mathrm{SO}+\right)$ | , $0.002 \%$ | , $0.005 \%$ | $-0.002 \%$ |
| $9) *(\mathrm{PO})$ | , $0.0005 \%$ | , $0.001 \%$ | $-0.0005 \%$ |
| $:(\mathrm{As})$ | , $0.00004 \%$ | , $0.0001 \%$ | $-0.00004 \%$ |
| $;(\mathrm{Fe})$ | , $0.0001 \%$ | , | $-0.0001 \%$ |

