$$
\begin{aligned}
& \quad!\left(\mathrm{NH}_{4} \mathrm{l}\right) \\
& \mathrm{pH} \#(50 \mathrm{~g} / \mathrm{L} \$ 25 \%) \\
& ) *+,-\$ . \\
& 1234 \\
& 5678(9: ;<=) \\
& >? 4(\mathrm{Cl})
\end{aligned}
$$

| $" 99.0 \%$ | $" 98.0 \%$ | $99.8 \%$ |
| :---: | :---: | :---: |
| $4.5 \& 6.5$ | $4.5 \& 6.5$ | 1 |
| $/ 3$ | $/ 5$ | 03 |
| $/ 0.005 \%$ | $/ 0.01 \%$ | $00.005 \%$ |
| $/ 0.005 \%$ | $/ 0.02 \%$ | $00.005 \%$ |
| $/ 0.01 \%$ | $/ 0.02 \%$ | $00.01 \%$ |

