|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № 1  **HNO3** | № 2  **CuCl2** | № 3  **NaOH** | № 4  **Fe2(SO4)3** | № 5  **K2CO3** |
| № 6  **Ba(OH)2** | № 7  **H2SO4** | № 8  **CaO** | № 9  **HCl** | № 10  **SiO2** |
| № 11  **FeSO4** | № 12  **Cr2O3** | №13  **Al(NO3)3** | № 14  **H2SO3** | №15  **Mg(OH)2** |
| № 16  **KOH** | № 17  **H2S** | № 18  **H3PO4** | №19  **LiCl** | №20  **SO3** |
| № 21  **NaHCO3** | № 22  **CaSO3** | № 23  **N2O5** | № 24  **Na2S** | № 25  **NiBr2** |
| № 26  **Ag2O** | № 27  **H2SiO3** | № 28  **Zn(OH)2** | № 29  **Ca3(PO4)2** | № 30  **CO2** |