

- **Óxido de ferro II**
- **Ácido nitroso**
- **Cloreto de zinco**

- **Hidróxido de estanho**
- **Carbonato de chumbo**
- **Ácido fosfórico**

- **Iodeto férrico**
- **Óxido de bário**
- **Cloreto de magnésio**

- **Cloreto de cálcio**
- **Hidróxido de magnésio**
- **Óxido de cobre I**

- **Cloreto de cálcio**
- **Ácido sulfuroso**
- **Óxido de alumínio**

- **Hidróxido de lítio**
- **Ácido clorídrico**
- **Cloreto de magnésio**

- **Óxido de alumínio**
- **Cloreto de zinco**
- **Hidróxido de níquel II**

- **Ácido nítrico**
- **Cloreto de céσιο**
- **Hidróxido de bário**

- **Nitrato de estrôncio**
- **Hidróxido de mercúrio**
- **Ácido clorídrico**

- **Ácido cianídrico**
- **Hidróxido de níquel III**
- **Cloreto de estrôncio**

- **Óxido de sódio**
- **Hidróxido de potássio**
- **Ácido cianídrico**

- **Óxido de alumínio**
- **Nitrato de estrôncio**
- **Hidróxido de prata**

- **Carbonato de chumbo**
- **Óxido de bário**
- **Ácido nítrico**

- **Óxido de ferro II**
- **Nitrato de bário**
- **Hidróxido de lítio**

- **Óxido de sódio**
- **Ácido sulfuroso**
- **Hidróxido de lítio**