

## L-CISTEÍNA HCl H<sub>2</sub>O

Monocloridrato de ácido (R)-2-Amino-3-mercaptopropanóico monohidratado  
Monocloridrato de ácido (R)-2-Amino-3-mercaptopropiônico monohidratado

Fórmula: C<sub>3</sub>H<sub>7</sub>NO<sub>2</sub>S•HCl•H<sub>2</sub>O: 175.63

### **Descrição**

- Cristal branco ou pó cristalino com sabor fortemente ácido.
- Extremamente solúvel em água e pouco solúvel em etanol.

### **Fabricação**

O Monocloridrato de L-Cisteína Monohidratada é produzida pela adição de ácido clorídrico à L-Cisteína.

### **Metabolismo**

Verificar material sobre L-Cisteína para esta informação.

### **Uso**

Verificar material sobre L-Cisteína para esta informação.

**AJINOMOTO DO BRASIL IND. E COM. DE ALIMENTOS LTDA.**

Rua Vergueiro 1737 – Vila Mariana – CEP 04101-00  
São Paulo – SP – Brasil

Fone: 55 11 5080-8778  
Fax: 55 11 5908-8799