

Ficha Técnica

Nome da Análise:	Determinação de Cloreto por Potenciometria
Número do Método:	LIBR 039
Escopo de Aplicação:	Descrição de um método quantitativo para a determinação do cloreto e cloreto de sódio por titulação potenciométrica usando nitrato de prata AgNO ₃ . O método é simples, prontamente automatizado e aplica-se princípio para a maioria dos produtos alimentares, alimentos para animais de estimação e matérias-primas ..
Descrição:	Dissolução/suspensão do produto em ácido nítrico diluído. Potenciometria direta titulação por meio de um eletrodo de prata e um solução padrão de nitrato de prata volumétrica para um potencial final previamente definido.
Quantidade de amostra::	120 g.
Referência do Método:	-
Plataforma Analítica:	Potenciometria.
Informações Especiais:	LOQ são dependentes da matriz. Método não acreditado.

Analito	Alias	Unidade de Medida	Limite de Quantificação Típico	Incerteza
Cloreto	-	mg/100g	15	< 5 %