

## Ácido Clorhídrico 20 ° Baumé- Grado JP

CAS No. 7647-01-0

| <b><u>Parámetro</u></b> | <b><u>Especificación*</u></b>     | <b><u>Típico Detrex</u></b> |
|-------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|
| Ensayo*                 | 30.45-32.45%                      | 31.45 %                     |
| Descripción             | Líquido claro, incoloro, fumante; | Pasa                        |
| Identificación 1        | Pasa la Prueba                    | Pasa la Prueba              |
| Sulfato                 | Pasa la Prueba                    | Pasa la Prueba              |
| Sulfito                 | Pasa la Prueba                    | Pasa la Prueba              |
| Bromuro o Yoduro*       | Pasa la Prueba                    | Pasa la Prueba              |
| Bromo o Cloro Libre     | Pasa la Prueba                    | Pasa la Prueba              |
| Metales Pesados         | NMT 3ppm                          | < 0.01 ppm                  |
| Arsénico                | NMT 0.5 ppm                       | < 0.001 ppm                 |
| Mercurio                | NMT 0.01 ppm                      | <0.001 ppm                  |
| Residuo tras encendido  | NMT 1 mg                          | < 1mg                       |

---

\*Cumple con las especificaciones de la Decimoséptima Edición de Farmacopea Japonesa

\* Todos los ensayos analíticos se realizan de acuerdo con los requisitos de la monografía o con métodos alternativos de ensayo validados