



QUIMICA INDUSTRIAL S.A. DE C.V.

HIDRÓXIDO DE POTASIO LÍQUIDO GRADO INDUSTRIAL

Especificación

| COMPONENTE | UNIDAD | LIMITE |
|---|--------|--------------|
| Pureza como KOH | % peso | 46.5- 47.5 |
| Carbonatos como K_2CO_3 | % peso | 0.2 max |
| Cloruros como Cl | % peso | 0.05 max |
| Sodio como Na^+ | % peso | 0.3 max |
| Fierro como Fe | ppm | 2.0 max |
| Sulfatos como $SO_4^{=}$ | ppm | 30 max |
| Sílice como SiO_2 | ppm | 30 max |
| Cloratos como ClO_3 | ppm | 100 max |
| Metales pesados como Pb | ppm | 1.0 max |
| Densidad @30°C | Kg/Lt | 1.465 - 1.47 |
| Apariencia: Líquido incoloro y transparente | | |

Monterrey, N.L.

Tel.:81- 1873-6120

ventas@cqm.com.mx