

CERTIFICADO DE ANÁLISIS

Análisis Químico de las Arenas de Sílice.

| | | |
|--------------------------------|-------|--------|
| SiO ₂ | | 99.700 |
| Al ₂ O ₃ | | 0.140 |
| Fe ₂ O ₃ | | 0.014 |
| MnO | | 0.013 |
| TiO | | 0.016 |
| MgO | | 0.030 |
| CaO | | 0.014 |
| K ₂ O | | 0.012 |
| Na ₂ O | | 0.040 |
| Perdida al fuego | | 0.050 |

Características Físicas de la Arena de Sílice

| | | |
|---|-------------------------|-------|
| ◆ | Resistencia al CLH..... | 99.70 |
| ◆ | Friabilidad | 5.00 |
| ◆ | Densidad Aparente..... | 1.55 |
| ◆ | Densidad Real..... | 2.65 |

Dpto. Control de Calidad.