



GERMÁN FRANCO
| carbón coque |

.....
Versión:1
.....

Fecha: 08-09-2013
.....

Ficha Técnica Coque para ferroaleaciones
.....

No. de páginas: pág 1 de 1

Coque para ferroaleaciones

Usos: como agente reductor en el horno eléctrico.

Características físicas:

Estado físico: Sólido.

Color: Gris metalizado.

Olor: Pastoso luego de bastante tiempo de exposición.

Tamaño: 10 a 25mm + - 5%

Análisis próximo:

Cenizas (%): 14% Máximo.

Material volátil (%): 2% Máximo.

Carbono fijo (%): 84% Mínimo.

Humedad (%): 5% Máximo.

Azufre (%): 1% Máximo.

Poder calorífico (btu/lb): 11.200 aprox.

Poder calorífico (J/g): 26.000 aprox.

