

Registro 10-2266



Institución

Museo Regional de Rancagua

Tipo de objeto

Electrodo

Materiales y técnicas

Electrodo

Dimensiones

Largo 8,1 cm x Diámetro 1,1 cm x Largo 2,8 cm x Diámetro 1,1 cm x Peso 18 Gramos

Características que lo distinguen

Barras incompletas de color negro y de forma cilíndrica. Una de ellas es corta y tiene un extremo cortado y el otro terminado en punta; las otras dos tienen ambos extremos quebrados. Hay restos de sedimento y de óxido de hierro adherido a la superficie. Todas tienen grabado en bajo relieve. En la más corta se observa un columna de estrellas, cada una formada por cinco pequeñas líneas incisas. Las otras dos tienen inscrito "HENRION - NANCY - 1898 -", "1898 - 506...". Fueron usadas para generar luz de arco mediante dos varillas de carbono, una con una carga positiva y otra con una carga negativa, frente a un reflector. Cuando se enciende la alimentación, se emite una luz brillante. Ya eran fabricados en la fábrica Fabius Henryon, Nancy, Francia, en 1898.

Sin riesgo de deterioro.