

## Registro 10-1925



### Institución

Museo Regional de Rancagua

### Tipo de objeto

Electrodo

### Materiales y técnicas

Electrodo

### Dimensiones

Largo 2,2 cm x Diámetro 1,4 cm x Espesor 0,7 cm x Peso 4 Gramos x Largo 5,7 cm x Diámetro 1,1 cm x Espesor 0,6 cm x Peso 6 Gramos x Largo 5,1 cm x Diámetro 1,3 cm x Espesor 0,5 cm x Peso 10 Gramos x Largo 5,3 cm x Diámetro 1,3 cm x Peso 10 Gramos

### Características que lo distinguen

Cuatro piezas incompletas. Todas son de forma cilíndrica y de color negro. La primera tiene el extremo izquierdo terminado en una punta roma y faltante en el otro. Tiene un conducto central longitudinal. La segunda tiene faltantes en ambos extremos (corresponde a la sección central de la pieza), y grabada la inscripción "...RION NANCY -± ± ± - FABIUS..." La tercera tiene el extremo izquierdo aguzado y un conducto central; presenta la inscripción "FABIUS HENRION NAN..". La cuarta tiene el extremo derecho aguzado, un conducto central interno, y la inscripción "FABIUS HENRION.." Estos carbones fueron fabricados por la fábrica de dínamos y artefactos eléctricos "Fabius Henry" de Nancy, Francia, para uso en luminarias de arco y proyectores. En uso a fines del siglo XIX y primeras décadas del XX.

No se observa deterioro.