

	<p>Objekt: Röntgenröhre</p> <p>Museum: Museum Baruther Glashütte Hüttenweg 20 15837 Baruth/Mark 033704-9809-0 info@museumsdorf- glashuette.de</p> <p>Sammlung: Glas und Wissenschaft, Sammlung Reinhold Burger im Museum Baruther Glashütte, Röntgen-Sammlung im Nachlass, „Technisches Kulturgut im Licht historischer Archivalien“</p> <p>Inventarnummer: 010192B</p>
--	---

Beschreibung

Ionen-Röntgenröhre mit der Ätzmarke "Original Müller Röntgenröhre Nr. 175505 DRP (?)". Die Antikathode ist an einem Draht aufgehängt und als "Tabelette" ausgeprägt. Sie ist von einem Glaszylinder umgeben. Neben der zweiten Kugel über der Antikathode weist die Röntgenröhre auch eine Regenierung auf. Die violette Färbung in der Hauptkugel dürfte als Gebrauchsspur zu werten sein (andererseits können grünlich-blaue Glasfärbungen auch zur Anpassung des Ausdehnungskoeffizienten zwischen Glas und dem Palladium-Röhrchen dienen).

Grunddaten

Material/Technik: Glas, Metall
Maße: L: 43 cm

Ereignisse

Wurde genutzt wann 1910
wer Reinhold Burger & Co.
wo Chausseestraße (Berlin-Mitte)

Schlagworte

- Glas
- Glasinstrument

- Röntgenröhre