

	Object: Glasinstrument, Bauteil Röntgenröhre
	Museum: Museum Baruther Glashütte Hüttenweg 20 15837 Baruth/Mark 033704-9809-0 info@museumsdorf- glashuette.de
	Collection: Sammlung Reinhold Burger im Museum Baruther Glashütte, Glas und Wissenschaft
	Inventory number: 190083

Description

Diese Bauteil für eine Röntgenröhre, vermutlich eine Antikathode, stammt aus der Überlieferung der Firma Burger und Co., die seit 1896 bis Ende der 1920er Jahre Röntgenröhren herstellte.

Diese Antikathode hätte in eine Ionenröhre, also eine Röntgenröhre der Zeit von 1896 bis 1925/30 eingebaut werden können.

Ein erstes Patent im Bereich der Röntgentechnologie erhielt Burger & Co. 1901.

Die Antikathode besteht aus einem konkaven Aufsatz aus hellem Metall und einem zylindrischen Bauteil aus Kupfer

Basic data

Material/Technique:	Metall, Kupfer
Measurements:	D (groß): 3,5 cm, H: 12 cm

Events

Created	When	1920
	Who	Reinhold Burger & Co.
	Where	Pankow (locality)

Keywords

- Glasinstrument
- Glasinstrumentenmacher
- Glass
- Glassblower
- Röntgentechnik
- Science