

[Weitere Angaben: <https://westfalen.museum-digital.de/object/10118> vom 26.04.2024]

	<p>Objekt: Röntgenröhre</p> <p>Museum: Burgsteinfurter Sammlung historischer Medizingeräte Die Magazinräume sind zZ nicht öffentlich zugänglich 48565 Steinfurt hoelscher@fh-muenster.de</p> <p>Sammlung: Medizingerät für Bildgebung</p> <p>Inventarnummer: Inv0291</p>
--	--

Beschreibung

Eine Röntgenröhre ist eine spezielle Elektronenröhre zur Erzeugung von Röntgenstrahlen. Sie besteht hier aus einer Kathode und einer Dreh-Anode, auf die unter Hochspannung beschleunigte Elektronen aus der Kathode aufprallen. [angelehnt an Wikipedia]

Grunddaten

Material/Technik:

Maße: