

	<p>Objekt: Silizium-Bombe-Einkristall, Foto 1960</p> <p>Museum: Industriesalon Schöneweide Reinbeckstr. 9 12459 Berlin (0 30) 53 00 70 42 info@industriesalon.de</p> <p>Sammlung: Fotostelle WF - Röhren und Halbleiter, Technisches Fotoarchiv (TFA) des Werks für Fernsehelektronik (WF)</p> <p>Inventarnummer: TFA-6019541</p>
--	---

Beschreibung

Silizium-Bombe-Einkristall.

Besteller: Broll, Abteilung: THE. Broll wird in den Abteilungsverzeichnissen 1960 bis 1967 als Verantwortlicher für das Kristallphysikalische Labor im Bereich Halbleiter genannt. Forschungs- und Entwicklungsberichte des Werks für Fernsehelektronik (WF): Broll, Herstellung von Silizium-Einkristallen durch Ziehen aus der Schmelze für Si-Dioden, 12. September 1961, 30 S., mit Abbildungen, S.25.
Foto, 10. Oktober 1960

Ausführliche Beschreibung

Findbucheintrag: Silizium-Bombe-Einkristall; 10. Oktober 1960 (Transkriptor: Alexander Apel)

Grunddaten

Material/Technik: SW-Negativ, Planfilm
Maße: 13x18 cm

Ereignisse

Beauftragt wann 10.10.1960
wer Werk für Fernsehelektronik (WF)
wo Berlin-Oberschöneweide

Schlagworte

- Einkristall
- Elektrotechnik
- Industrie
- Negativ (Fotografie)
- Sachaufnahme