

	<p>Object: Notiz, Rezept zur Herstellung einer Lösung zum Versilbern von Glasapparaten</p> <p>Museum: Museum Baruther Glashütte Hüttenweg 20 15837 Baruth/Mark 033704-9809-0 info@museumsdorf-glashuette.de</p> <p>Collection: Glas und Wissenschaft, Sammlung Reinhold Burger im Museum Baruther Glashütte</p> <p>Inventory number: 190042</p>
--	---

## Description

Notiz (en), Rezept zur Herstellung einer Lösung zum Versilbern von Glasapparaten (Zucker-/Silberlösung):

Seite 1. 16 gr. Aetznatron mit 400 ccm, 24 gr. Silbernitrat, mit 240 ccm Wasser – 24 Stunden stehen lassen: Für 2 Liter Versilberung.

Seite 2: Herstellung der Versilberung: 8 gr. Aetznatron, 12 gr. Silbernitrat, 10 Tropfen Ammoniak. Diese Zusammensetzung ist für 1 Liter bestimmt, 2. Dezember 1936.

Seite 3: Herstellung der Tropfen:

200 gr. Kandis, 1600 ccm Wasser, 8 ccm Salpetersäure, 400 ccm Spiritus. Diese Zusammensetzung ist für 4 Liter Inhalt bestimmt. 20 Minuten stehen lassen. 2. Dezember 1936.

## Basic data

Material/Technique:

Papier

Measurements:

ca. 6 cm breit und 8 cm hoch

## Events

Was used

When

1920

Who

Reinhold Burger & Co.

Where

Wilhelm-Kuhr-Straße (Berlin-Pankow)

## Keywords

- Anleitung
- Glasinstrumentenmacher