

|  |  |
|--|--|
|  | <p>Object: PH-Meter "Modell G 2000"</p> <p>Museum: Burgsteinfurter Sammlung<br/>historischer Medizingeräte<br/>Die Magazinräume sind zZ nicht<br/>öffentlich zugänglich<br/>48565 Steinfurt<br/>hoelscher@fh-muenster.de</p> <p>Collection: Laborgerät für Analyse und<br/>Diagnostik</p> <p>Inventory<br/>number: Inv0151</p> |
|--|--|

## Description

Arnold Beckman erfand 1934 auf Wunsch eines Chemikers aus der kalifornischen Zitrusindustrie sein erstes pH-Messgerät, der eine genaue Methode zur Messung des Säuregrades seines Produkts benötigte. Das resultierende „Azidimeter“ mit seiner Glaselektrode wurde 1937 in pH-Messgerät Modell G umbenannt und von Beckmans Firma National Technical Laboratories in größeren Stückzahlen hergestellt.

## Basic data

Material/Technique:

Measurements:

## Events

|         |       |                           |
|---------|-------|---------------------------|
| Created | When  | After 1938                |
|         | Who   | Beckmann Instruments GmbH |
|         | Where | Munich                    |

## Keywords

- Analyse
- Laboratory equipment
- PH-Wert