

	<p>Objekt: Dijozol Jod-Desinfektionsmittel</p> <p>Museum: Krankenhausmuseum Bielefeld e.V. Teutoburger Str. 50, Eingänge Ed.-Windthorst-Str. 23 und vom Klinikum Bi.-Mitte 33604 Bielefeld 0521 581 -2267 info@krankenhausmuseum- bielefeld.de</p> <p>Sammlung: HNO (Zur Geschichte der Hals- Nasen-Ohren-Heilkunde)</p> <p>Inventarnummer: PBM192</p>
--	--

## Beschreibung

Dijozol Jod-Desinfektionsmittel: braunes Glasröhrchen mit Kunststoff-Verschluss, gelbe Beschriftung: Dijozol reizloses Jod-Desinfektionsmittel, bei Insektenstichen Juckreiz-lindernd, Inhalt 5 ca. ccm, H. Trommsdorf, Aachen (Firmenlogo).

Dijozol (r) enthält laut Roter Liste von 1963 folgende Wirkstoffe: Natrium-dijod-p-oxybenzolsulfonat 5g, Natriumiodid 1,45 g, Ammoniumiodid 1,35g, Thymol 1,5g, Isopropylalkohol-Wassergemisch ad 100g, gehört zu den Kombinationsmitteln von Desinfizientia/Antiseptika.

Hinweis: Jodnatrium wurde nach der Methode von Pfannenstill zur Behandlung des tuberkulösen Granuloms an der Nase intern (!) angewendet, in Kombination mit lokal angewendeten Wasserstoffperoxyd (Körner 1912, S. 94)

## Grunddaten

Material/Technik:

Glas, Kunststoff, Wirkstoff

Maße:

7,5 cm lang, 1,2 cm im Durchmesser

## Schlagworte

- Jod

## Literatur

- Bundesverband der pharmazeutischen Industrie e. V. (1963): Rote Liste 1963. Aulendorf/Württ.

- Körner, Otto (1912): Lehrbuch der Ohren-, Nasen- und Kehlkopfkrankheiten. Wiesbaden, S. 94