

	<p>Object: 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>Collection: HNO (Zur Geschichte der Hals- Nasen-Ohren-Heilkunde)</p> <p>Inventory number: PBM192</p>
--	--

Description

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)

Basic data

Material/Technique:	Glas, Kunststoff, Wirkstoff
Measurements:	7,5 cm lang, 1,2 cm im Durchmesser

Keywords

- Jod

Literature

- Bundesverband der pharmazeutischen Industrie e. V. (1963): Rote Liste 1963. Aulendorf/Württ.
- Körner, Otto (1912): Lehrbuch der Ohren-, Nasen- und Kehlkopfkrankheiten. Wiesbaden, S. 94