

Denominazione: Museo di Storia della Psichiatria
 Provincia: RE
 Comune: Reggio Emilia
 Definizione: provetta
 Tipologia: GRADUATA - con capacità 25 cc

CD CODICI		
TSK	Tipo scheda	PST
NCT CODICE UNIVOCO		
NCTN	Numero catalogo generale	00000226
OG OGGETTO		
OGT OGGETTO		
OGTD	Definizione	provetta
OGTT	Tipologia	GRADUATA - con capacità 25 cc
QNT QUANTITA'		
QNTN	Numero	1
CT CATEGORIA		
CTP	Categoria principale	chimica
CTA	Altra categoria	vetreria
LC LOCALIZZAZIONE		
PVC LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE		
PVCR	Regione	Emilia-Romagna
PVCP	Provincia	RE
PVCC	Comune	Reggio Emilia

LDC COLLOCAZIONE SPECIFICA		
LDCN	Denominazione	Museo di Storia della Psichiatria
LDCU	Denominazione spazio viabilistico	Via Amendola, 2
LDCM	Denominazione raccolta	Strumenti dei Laboratori Scientifici "Lazzaro Spallanzani"
DT CRONOLOGIA		
DTZ CRONOLOGIA GENERICA		
DTZG	Fascia cronologica di riferimento	sec. XX
DTZS	Frazione cronologica	secondo quarto
DTS CRONOLOGIA SPECIFICA		
DTSI	Da	1930
DTSF	A	1940
DTM	Motivazione cronologica	analisi strutturale//contesto
MT DATI TECNICI		
MTC	Materia e tecnica	vetro
MIS MISURE		
MISU	Unità	g; cl
MISL	Larghezza	1.8
MISD	Diametro	1.8
MISN	Lunghezza	22.7
MISC	Capacità	25
DA DATI ANALITICI		
DES DESCRIZIONE		
DESO	Oggetto	E costituito da un tubo in vetro trasparente con fondo arrotondato, non provvisto di apertura a calice, ma tale da mantenere invariato il suo diametro per tutta la lunghezza. Il bordo superiore è perfettamente circolare, non è rinforzato ma risulta svasato, per agevolare il versamento dei liquidi. La provetta è provvista di scala graduata, incisa nel vetro, che ne definisce la capacità, 25 cc, e consente di misurarne il contenuto con un'approssimazione di 0,1 cc.

UTM	Modalità d'uso	Prima di essere impiegata, la provetta deve essere sterilizzata a secco, con permanenza nell'apposita stufa per 90 minuti circa, alla temperatura di 170-180° C. Quindi viene versata in quantità definita la sostanza liquida da sottoporre a reazione, che può avvenire a freddo mediante riscaldamento alla fiamma di un Bunsen. In questo caso la provetta va afferrata con apposite pinze e tenuta obliquamente sulla fiamma; il liquido in essa contenuto dev'essere agitato con brevi e rapidi movimenti, per evitare surriscaldamenti ed ebollizioni disordinate.
UTS	Cronologia d'uso	1930 - 1960

ISR ISCRIZIONI

ISRP	Posizione	a fianco della scala graduata
ISRI	Trascrizione	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 C.C.

NSC	Notizie storico-critiche	Le provette fanno parte dell'attrezzatura indispensabile all'interno di un laboratorio di chimica, di analisi cliniche o di batteriologia; sono di solito costruite in vetro trasparente, più o meno spesso e resistente al calore a seconda dell'uso a cui sono destinate (semplice conservazione di materiale in ambiente sterile, riscaldamento di modeste quantità di liquidi, centrifugazione, ecc.). Possono avere apertura a calice per facilitare l'introduzione di strumenti e il versamento dei liquidi, o essere dotate di tubolature laterali; di solito comunque non variano tanto per forma quanto per dimensioni, potendo avere capacità differenti, che vanno dai 5 ai 50 cc, esplicitate il più delle volte da scale graduate, incise nel vetro, con approssimazione da 0,1 a 0,5 cc. La provetta in esame, come del resto gran parte della vetreria conservata nel Museo, è databile intorno al 1930; come tipologia d'oggetto è in uso tuttora nei laboratori di ricerca o analisi. uso originario: determinazione del volume di un liquido e realizzo di reazioni con modeste quantità di sostanza
-----	--------------------------	--

CO CONSERVAZIONE

STC STATO DI CONSERVAZIONE

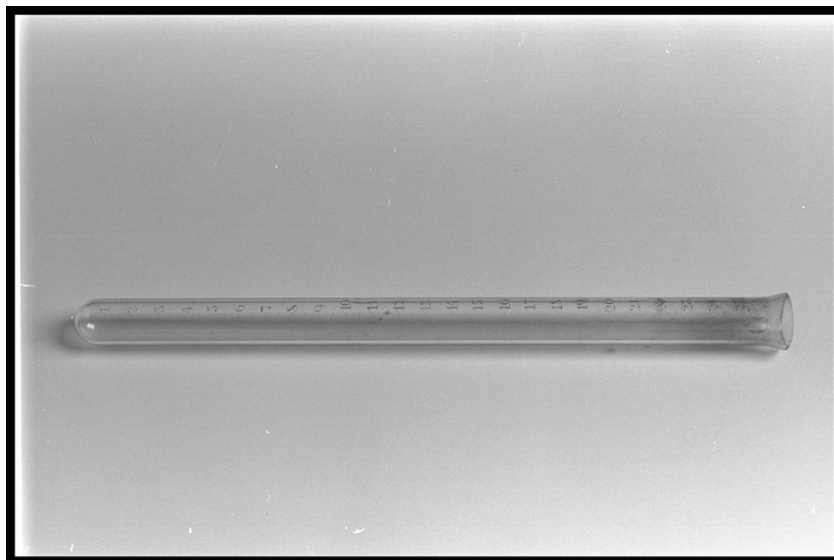
STCC	Stato di conservazione	discreto
------	------------------------	----------

DO FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX	Genere	documentazione allegata
------	--------	-------------------------

FTAZ Nome File



BIB BIBLIOGRAFIA

BIBX Genere bibliografia specifica

BIBN V., pp., nn. V. X, 87-88

BIBI V., tavv., figg. V. X, fig. 40

BIB BIBLIOGRAFIA

BIBX Genere bibliografia specifica

BIBA Autore Wittenberger W.

BIBD Anno di edizione 1960

BIBH Sigla per citazione S28/00001515

BIBN V., pp., nn. p. 22

BIBI V., tavv., figg. fig. 3354

BIB BIBLIOGRAFIA

BIBX Genere bibliografia specifica

BIBA Autore Gigante D./ Raggio-Guarnaschelli A.E.

BIBD Anno di edizione 1961

BIBH Sigla per citazione S28/00001107

BIBN V., pp., nn. V. I, p. 11

BIB BIBLIOGRAFIA

BIBX Genere bibliografia specifica

BIBN V., pp., nn. p. 269

MST MOSTRE

MSTT Titolo Il cerchio del contagio

MSTL Luogo Reggio Emilia

MSTD Data 11-30/04/1980

CM COMPILAZIONE**CMP COMPILAZIONE**

CMPD Data 1997

CMPN Nome Lanzoni L.

FUR Funzionario responsabile Bonilauri, Franco