

# Filtro - chimica

Millipore



Link risorsa: <https://www.lombardiabenculturali.it/scienza-tecnologia/schede/3o280-00201/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabenculturali.it/scienza-tecnologia/schede-complete/3o280-00201/>

## **CODICI**

Unità operativa: 3o280

Numero scheda: 201

Codice scheda: 3o280-00201

Tipo scheda: PST

Livello ricerca: I

### **CODICE UNIVOCO**

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 00693209

Ente schedatore: R03/ Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Ente competente: S27

## **OGGETTO**

### **OGGETTO**

Definizione: filtro

Identificazione: serie

### **QUANTITA'**

Numero: 2

Disponibilità del bene: reale

## **CATEGORIA**

Categoria principale: chimica

Parole chiave: farmacia

## **LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**

### **INDICAZIONE DEL CONTENITORE FISICO**

Codice del contenitore fisico: 25505

Categoria del contenitore fisico: architettura

### **LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE**

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: BG

Nome provincia: Bergamo

## CRONOLOGIA

### CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: sec. XX

### CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1950

Validità: ca.

A: 1970

Validità: ca.

Motivazione cronologia: analisi storica

## DEFINIZIONE CULTURALE

### AUTORE

Ruolo: costruttore

Nome di persona o ente: Millipore

Tipo intestazione: E

Motivazione dell'attribuzione: iscrizione

### AMBITO CULTURALE

Denominazione: produzione

## DATI TECNICI

### MATERIA E TECNICA [1 / 2]

Materia: vetro

### MATERIA E TECNICA [2 / 2]

Materia: gomma

### MISURE

Parte: intero

Unità: cm

Altezza: 12

Diametro: 5.5

## DATI ANALITICI

### DESCRIZIONE

Oggetto

Filtri con forma 'a imbuto' composti da un recipiente in vetro di forma emisferica che, da un lato, possiede un'apertura circolare a cui è connesso un disco di garza adoperato per il filtraggio dei liquidi, e dall'altro, è caratterizzato da una cannula in vetro cava. Nel punto in cui il recipiente si restringe per diventare cannula è presente, all'esterno, un elemento in gomma, probabilmente adoperato come impugnatura o adattatore.

Funzione: Il filtro viene adoperato a scopo di filtraggio dei liquidi.

### ISCRIZIONI

Classe di appartenenza: documentaria

Lingua: ENG

Tecnica di scrittura: a pressione

Tipo di caratteri: lettere capitali

Posizione: su collo

Trascrizione: MILLIPORE

## CONSERVAZIONE

### STATO DI CONSERVAZIONE

Riferimento alla parte: intero

Data: 2012

Stato di conservazione: discreto

Indicazioni specifiche: Uno dei due filtri presenta una sbecatura del vetro nella parte terminale della cannula.

Fonte: osservazione diretta

## CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

### CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: proprietà Ente sanitario

Indicazione specifica: A.S.S.T. Papa Giovanni XXIII

## FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [1 / 3]**

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Muzzin, Silvia (ISAL)

Data: 2012/06/29

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSC\_0055

Specifiche: foto di contesto

Visibilità immagine: 2

Nome del file originale: PST-3o280-00201\_03.JPG

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [2 / 3]**

Codice univoco della risorsa: SC\_PST\_3o280-00201\_IMG-0000037118

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Muzzin, Silvia (ISAL)

Data: 2012/06/29

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSC\_0145

Note: intero

Nome del file originale: PST-3o280-00201\_01.JPG

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [3 / 3]**

Codice univoco della risorsa: SC\_PST\_3o280-00201\_IMG-0000037119

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Muzzin, Silvia (ISAL)

Data: 2012/06/29

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSC\_0146

Note: intero

Nome del file originale: PST-3o280-00201\_02.JPG

## COMPILAZIONE

### COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2012

Ente compilatore: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Nome: Raimondo, Valentina

Referente scientifico: Zanzottera, Ferdinando