

Colonna di vetro graduata - medicina e biologia

Kavalier



Link risorsa: <https://www.lombardiabenculturali.it/scienza-tecnologia/schede/3o340-00316/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabenculturali.it/scienza-tecnologia/schede-complete/3o340-00316/>

CODICI

Unità operativa: 3o340

Numero scheda: 316

Codice scheda: 3o340-00316

Tipo scheda: PST

Livello ricerca: I

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 00693522

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

Ente competente: S27

OGGETTO

OGGETTO

Definizione: colonna di vetro graduata

Identificazione: bene semplice/ individuo

Disponibilità del bene: reale

CATEGORIA

Categoria principale: medicina e biologia

Parole chiave: laboratorio

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

INDICAZIONE DEL CONTENITORE FISICO

Codice del contenitore fisico: 19738

Categoria del contenitore fisico: architettura

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: MI

Nome provincia: Milano

COLLOCAZIONE SPECIFICA

Tipologia: ospedale

Denominazione: Ospedale Civico Padiglione Cantoni Tosi

Indirizzo: Via Candiani, 2

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: sec. XX

Motivazione cronologia: analisi tipologica

DEFINIZIONE CULTURALE

AUTORE

Ruolo: costruttore

Nome di persona o ente: Kavalier

Tipo intestazione: E

Dati anagrafici/Periodo di attività: 1837-

Motivazione dell'attribuzione: marchio

DATI TECNICI

MATERIA E TECNICA

Materia: vetro

Tecnica: borosilicato

MISURE

Parte: intero

Unità: cm

Altezza: 20

Diametro: 5.5

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Oggetto

Lunga colonna di vetro, con scala graduata da 0 a 20 ml in 20 ° C, con base esagonale e beccuccio per facilitare il travaso di liquidi.

Funzione: Contenitore di vetro graduato per esami di laboratorio.

ISCRIZIONI [1 / 2]

Classe di appartenenza: documentaria

Lingua: DEU

Tecnica di scrittura: a rilievo

Tipo di caratteri: lettere capitali

Posizione: base

Trascrizione: STABIL KAVALIER

ISCRIZIONI [2 / 2]

Classe di appartenenza: documentaria

Tecnica di scrittura: a impressione

Tipo di caratteri: lettere capitali

Posizione: colonna vetro

Trascrizione: SIMAX

STEMMI, EMBLEMI, MARCHI

Classe di appartenenza: marchio

Qualificazione: fabbrica

Identificazione: Kavalier

Quantità: 1

Posizione: colonna vetro

Descrizione: Dentro un cerchio si trova la stilizzazione di un'ampolla accompagnata dalla lettera "K" in caratteri capitali.

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Riferimento alla parte: intero

Data: 2012

Stato di conservazione: buono

Fonte: osservazione diretta

CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: proprietà Ente sanitario

Indicazione specifica: A.S.S.T. Ovest Milanese

FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [1 / 3]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Torelli, Ilaria (ISAL)

Data: 2012/07/16

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSC_0248

Specifiche: foto di contesto

Visibilità immagine: 2

Nome del file originale: PST-3o340-00316_03.JPG

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [2 / 3]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_3o340-00316_IMG-0000038310

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Torelli, Ilaria (ISAL)

Data: 2012/07/16

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSC_0173

Note: intero

Nome del file originale: PST-3o340-00316_01.JPG

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [3 / 3]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_3o340-00316_IMG-0000038311

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Torelli, Ilaria (ISAL)

Data: 2012/07/16

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSC_0174

Note: intero

Nome del file originale: PST-3o340-00316_02.JPG

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2012

Ente compilatore: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Nome: Torelli, Ilaria

Referente scientifico: Zanzottera, Ferdinando