

Beuta - chimica analitica



Link risorsa: <https://www.lombardiabenculturali.it/scienza-tecnologia/schede/3o210-00361/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabenculturali.it/scienza-tecnologia/schede-complete/3o210-00361/>

CODICI

Unità operativa: 3o210

Numero scheda: 361

Codice scheda: 3o210-00361

Tipo scheda: PST

Livello ricerca: I

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 00692983

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

Ente competente: S27

OGGETTO

OGGETTO

Definizione: beuta

Identificazione: bene semplice/ individuo

Disponibilità del bene: reale

CATEGORIA

Categoria principale: chimica analitica

Altra categoria: farmacia

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

INDICAZIONE DEL CONTENITORE FISICO

Codice del contenitore fisico: 26036

Categoria del contenitore fisico: architettura

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: LC

Nome provincia: Lecco

COLLOCAZIONE SPECIFICA

Tipologia: ospedale

Denominazione: Ospedale Alessandro Manzoni

Indirizzo: Via dell'Eremo, 9-11

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: sec. XX

Frazione di secolo: seconda metà

Motivazione cronologia: analisi stilistica

DATI TECNICI

MATERIA E TECNICA

Materia: vetro

MISURE

Parte: intero

Unità: cm

Altezza: 9

Diametro: 5

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Oggetto: Recipiente in vetro borosilicato trasparente, con base tronco-conica graduata da 0 a 50 ml e collo cilindrico.

Funzione: Utilizzata nelle titolazioni perché la forma e il collo stretto permettono di agitare il contenuto senza spanderlo.

ISCRIZIONI

Classe di appartenenza: documentaria

Lingua: ENG

Tecnica di scrittura: a stampa

Tipo di caratteri: lettere capitali/ numeri

Posizione: corpo centrale

Trascrizione: PYREX / ENGLAND / 50 ml

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Riferimento alla parte: intero

Data: 2012

Stato di conservazione: ottimo

Fonte: osservazione diretta

CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: proprietà Ente sanitario

Indicazione specifica: A.S.S.T. di Lecco

FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [1 / 5]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Uva, Cristina (ISAL)

Data: 2012/09/06

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSCN8756

Specifiche: foto di contesto

Visibilità immagine: 2

Nome del file originale: PST-3o210-00361_04.JPG

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [2 / 5]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Uva, Cristina (ISAL)

Data: 2012/09/06

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSCN8676

Specifiche: foto di contesto

Visibilità immagine: 2

Nome del file originale: PST-3o210-00361_05.JPG

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [3 / 5]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_3o210-00361_IMG-0000036384

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Uva, Cristina (ISAL)

Data: 2012/09/06

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: IMG_2298

Note: intero

Nome del file originale: PST-3o210-00361_01.JPG

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [4 / 5]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_3o210-00361_IMG-0000036385

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Uva, Cristina (ISAL)

Data: 2012/09/06

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: IMG_2299

Note: intero

Nome del file originale: PST-3o210-00361_02.JPG

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [5 / 5]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_3o210-00361_IMG-0000036386

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Uva, Cristina (ISAL)

Data: 2012/09/06

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: IMG_2300

Note: intero

Nome del file originale: PST-3o210-00361_03.JPG

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2012

Ente compilatore: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Nome: Uva, Cristina

Referente scientifico: Zanzottera, Ferdinando