

Becco di Bunsen - lampada a gas di Bunsen - chimica analitica

manifattura italiana



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede/3o190-00124/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede-complete/3o190-00124/>

CODICI

Unità operativa: 3o190

Numero scheda: 124

Codice scheda: 3o190-00124

Tipo scheda: PST

Livello ricerca: I

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 00694858

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

Ente competente: S27

OGGETTO

OGGETTO

Definizione: lampada a gas di Bunsen

Denominazione: Becco di Bunsen

Identificazione: bene semplice/ individuo

Disponibilità del bene: reale

CATEGORIA

Categoria principale: chimica analitica

Parole chiave: lampada di Bunsen

Parole chiave: saggio alla fiamma

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

INDICAZIONE DEL CONTENITORE FISICO

Codice del contenitore fisico: 27125

Categoria del contenitore fisico: architettura

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: CO

Nome provincia: Como

COLLOCAZIONE SPECIFICA

Tipologia: ospedale

Denominazione: Ospedale S. Anna (ex)

Indirizzo: Via Napoleona, 60

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: sec. XX

CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1940

Validità: post

A: 1960

Validità: ante

Motivazione cronologia: analisi tipologica

DEFINIZIONE CULTURALE

AMBITO CULTURALE

Denominazione: manifattura italiana

Riferimento all'intervento: esecuzione

Motivazione dell'attribuzione: contesto

DATI TECNICI

MATERIA E TECNICA [1 / 3]

Materia: alluminio

Tecnica: fusione

MATERIA E TECNICA [2 / 3]

Materia: plastica

Tecnica: fusione

MATERIA E TECNICA [3 / 3]

Materia: gomma

MISURE

Parte: intero

Unità: cm

Altezza: 8.00

Diametro: 10.00

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Oggetto

Bruciatore composto da uno zoccolo a piastra circolare metallica, collegata un tubo di gomma per l'immissione del combustibile gassoso, e da un tubo verticale, con imboccatura di accensione della fiamma. La quantità del gas, quindi la fiamma, è regolata da un'apposita manopola a vite.

ISCRIZIONI

Classe di appartenenza: funzionale

Tecnica di scrittura: a pressione

Tipo di caratteri: stampatello maiuscolo

Posizione: base, recto

Trascrizione: METANO

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Riferimento alla parte: intero bene

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. Lariana

FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [1 / 3]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Garnerone, Daniele (ISAL)

Data: 2012/08/28

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: IMG_7637

Specifiche: foto di contesto

Visibilità immagine: 2

Nome del file originale: PST-3o190-00124_03.JPG

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [2 / 3]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_3o190-00124_IMG-0000034353

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Garnerone, Daniele (ISAL)

Data: 2012/08/28

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: IMG_7984

Note: intero

Nome del file originale: PST-3o190-00124_01.JPG

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [3 / 3]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_3o190-00124_IMG-0000034354

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Garnerone, Daniele (ISAL)

Data: 2012/08/28

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: IMG_7986

Note: intero

Nome del file originale: PST-3o190-00124_02.JPG

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2012

Ente compilatore: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Nome: Garnerone, Daniele

Referente scientifico: Zanzottera, Ferdinando