

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo
generale 00861526

ESC - Ente schedatore UNIFI

ECP - Ente competente S156

RV - RELAZIONI

RSE - RELAZIONI DIRETTE

RSER - Tipo relazione esecuzione/evento di riferimento

RSET - Tipo scheda PST

RSEC - Codice bene 0900861521

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	prodotto chimico
OGTT - Tipologia	di sintesi
OGTA - Parti e/o accessori	in contenitore di vetro con tappo in sughero
OGTN - Denominazione	amidosolfonilurea
OGTL - Codice lingua	ita

QNT - QUANTITA'

QNTN - Numero	1
----------------------	---

OGA - ALTRA DEFINIZIONE OGGETTO

OGAD - Definizione	derivato dell'urea
OGAS - Tipologia	composto
OGAL - Codice lingua	ita

SGT - SOGGETTO

SGTI - Identificazione	non esistente
-------------------------------	---------------

CT - CATEGORIA

CTP - Categoria principale	Chimica
CTA - Altra categoria	sintesi chimica
CTC - Parole chiave	urea

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE**

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Toscana
PVCP - Provincia	FI
PVCC - Comune	Sesto Fiorentino
PVCL - Località	SESTO FIORENTINO

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	museo
LDCQ - Qualificazione	universitario
LDCN - Denominazione attuale	Museo di Storia Naturale dell'Università degli Studi di Firenze, Sezione Chimica

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

TCL - Tipo di localizzazione	luogo di provenienza
-------------------------------------	----------------------

PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVS - Stato	ITALIA
PRVR - Regione	Toscana
PRVP - Provincia	FI
PRVC - Comune	Firenze
PRVL - Località	FIRENZE

PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

PRCT - Tipologia	Istituto
PRCQ - Qualificazione	di Studi Superiori
PRCD - Denominazione	Regio Istituto di Studi Superiori Pratici e di Perfezionamento di Firenze

PRD - DATA

PRDI - Data ingresso 1863/ post

PRDU - Data uscita 2001

DT - CRONOLOGIA**DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

DTZG - Fascia cronologica di riferimento XIX/ XX

DTZS - Frazione cronologica metà/ inizio

DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI - Da 1867

DTSV - Validità post

DTSF - A 1878

DTSL - Validità ante

DTM - Motivazione cronologia bibliografia

ADT - Altre datazioni 1893 post

AU - DEFINIZIONE CULTURALE**AUT - AUTORE RESPONSABILITA'**

AUTR - Ruolo preparatore

AUTN - Autore nome scelto Ugo Schiff

AUTB - Ente collettivo nome scelto Laboratorio di Ugo Schiff

AUTA - Dati anagrafici Periodo di attività 1834-1915

AUTH - Sigla per citazione Schiff1

AUTM - Motivazione dell'attribuzione documentazione

AUTS - Riferimento all'autore laboratorio

ATB - AMBITO CULTURALE

ATBD - Denominazione scuola chimica fiorentina

ATBR - Ruolo sintesi

ATBM - Motivazione dell'attribuzione documentazione

MT - DATI TECNICI

MTC - Materia e tecnica prodotto chimico/ sintesi

MTS - Specifiche materiale derivato dell'urea/ vetro

MIS - MISURE

MISU - Unità cm

MISA - Altezza 12,5

MISD - Diametro 2,6

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE**

Contenitore per prodotto chimico in vetro a base circolare con bordo

DESO - Oggetto	inferiore a filo e tappo in sughero ricoperto da carta e sigillato con ceralacca, contenente prodotto chimico allo stato solido, in polvere, di colore bianco
DESS - Soggetto	Non presente
UTF - Funzione	Ricerca scientifica e didattica chimica
UTM - Modalità d'uso	Sintesi chimica
UTS - Cronologia d'uso	ultimo quarto XIX/ inizio XX
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	descrittiva
ISRL - Lingua	italiano
ISRS - Tecnica di scrittura	a inchiostro
ISRT - Tipo di caratteri	corsivo
ISRP - Posizione	cartellino storico
ISRA - Autore	Ugo Schiff
ISRI - Trascrizione	Amidosolfonilurea
STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI	
STMC - Classe di appartenenza	etichetta
STMQ - Qualificazione	dell'autore
STMI - Identificazione	Ugo Schiff
STMU - Quantità	1
STMP - Posizione	sul contenitore in vetro
STMD - Descrizione	Cartellino rettangolare con stampato in alto: "Chemisches Laboratorium" e in basso "E.MERCK in DARMSTADT"
DRZ - Specifiche sulle relazioni	In relazione con gli altri composti dell'urea del Laboratorio di Ugo Schiff
NSC - Notizie storico-critiche	Si tratta probabilmente di un prodotto della ditta farmaceutica tedesca Merck di Darmstadt, anche se il nome del prodotto è stato scritto manualmente. La provenienza tedesca conferma l'attribuzione al Laboratorio di Schiff
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCP - Riferimento alla parte	Il cartellino non è molto leggibile per quanto riguarda la scritta a mano
STCD - Data	2008
STCC - Stato di conservazione	buono
RS - RESTAURI E ANALISI	
RST - RESTAURI	
RSTP - Riferimento alla parte	Contenitore esterno
RSTD - Data	2008
RSTT - Descrizione intervento	Pulitura
RSTE - Ente responsabile	Dipartimento di Chimica Organica "Ugo Schiff"

RSTN - Nome operatore	Colli, Laura
RSTO - Note	Pulitura esterna con pennellino asciutto, impacchi di cotone umido sul vetro. La carta che ricopre il tappo e il sigillo in ceralacca sono stati puliti con pennelli asciutti di varie dimensioni e con microimpacchi di cotone umido
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	eredità scientifica
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Colli, Laura
FTAD - Data	2016
FTAN - Codice identificativo	UFIdco265
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Schiff, Ugo
BIBD - Anno di edizione	1867
BIBH - Sigla per citazione	urea1
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Schiff, Ugo
BIBD - Anno di edizione	1877
BIBH - Sigla per citazione	urea2
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	2
ADSM - Motivazione	scheda di bene non adeguatamente sorvegliabile
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2014
CMPN - Nome	Colli, Laura
RSR - Referente scientifico	Pratesi, Giovanni
FUR - Funzionario responsabile	Pratesi, Giovanni
RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE	
RVMD - Data	2016
RVMN - Nome	Colli, Laura
RVME - Ente	Museo di Storia Naturale dell'Università di Firenze, Sezione Chimica