

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	00861610
ESC - Ente schedatore	UNIFI
ECP - Ente competente	S156

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

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

QNT - QUANTITA'

QNTN - Numero	1
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
DTM - Motivazione cronologia	bibliografia
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
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	11
MISD - Diametro	3,4
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	Contenitore per prodotto chimico in vetro di colore leggermente azzurro, a base circolare con bordo inferiore a filo e tappo in vetro, con pomello a goccia, ricoperto da carta gialla, contenente prodotto chimico allo stato liquido, trasparente, di colore giallo
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	4,5 gr Amylcyanat capronitrl
STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI	
STMC - Classe di appartenenza	etichetta
STMQ - Qualificazione	dell'autore
STMU - Quantità	1
STMP - Posizione	sul contenitore in vetro
STMD - Descrizione	Cartellino rettangolare di tipo industriale stampato. Riporta la scritta:" Dr. Theodor Schuchardt -Chemische Fabrik ,Görlitz "
NSC - Notizie storico-critiche	Prodotto con cartellino industriale in tedesco
CO - CONSERVAZIONE	

STC - STATO DI CONSERVAZIONE**STCD - Data** 2008**STCC - Stato di conservazione** ottimo**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 e gomma-pane per il cartellino**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** 2008**FTAN - Codice identificativo** UFIIdco303**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