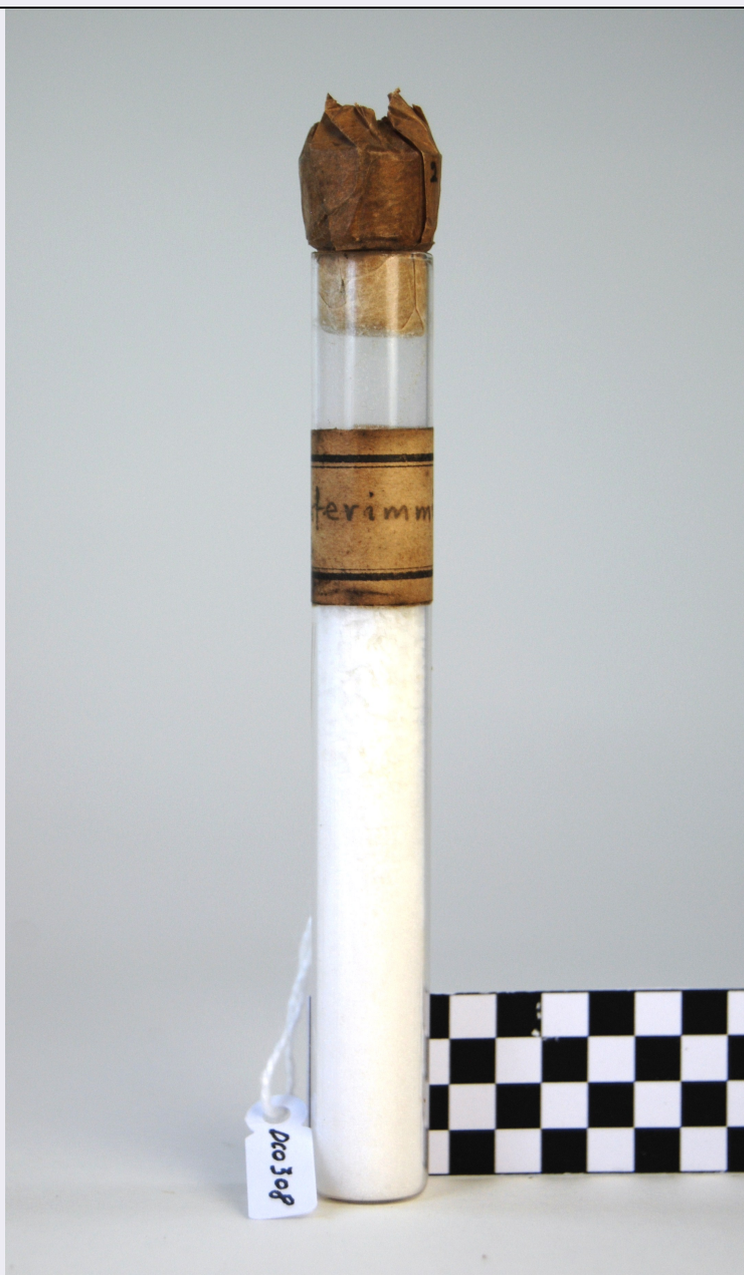


SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 00861584

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 0900861501

| | |
|---|--|
| ROZ - Altre relazioni | 0900861501 |
| 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 | canferimmide |
| OGTL - Codice lingua | ita |
| QNT - QUANTITA' | |
| QNTN - Numero | 1 |
| OGA - ALTRA DEFINIZIONE OGGETTO | |
| OGAD - Definizione | ammide |
| 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 | ammide |
| 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 | 1859 |
| DTSV - Validità | post |
| DTSF - A | 1861 |
| DTSL - Validità | ante |
| 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 |
| MTS - Specifiche materiale | ammide/ vetro/ sughero |
| MIS - MISURE | |
| MISU - Unità | cm |
| MISA - Altezza | 11,4 |
| MISD - Diametro | 1,1 |
| DA - DATI ANALITICI | |
| DES - DESCRIZIONE | |
| | |

| | |
|---|--|
| DESO - Oggetto | Sottile contenitore cilindrico per prodotto chimico, in vetro, con tappo in sughero ricoperto da carta, contenente prodotto chimico allo stato solido, sotto forma di 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 | canferimmide |
| 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 con doppia bordatura in nero con linee di diverso spessore, di cui la più sottile all'interno, a formare un rettangolo |
| DRZ - Specifiche sulle relazioni | In relazione con le altre ammidi del Laboratorio di Ugo Schiff |
| CO - CONSERVAZIONE | |
| STC - STATO DI CONSERVAZIONE | |
| STCP - Riferimento alla parte | Lo stato di conservazione del vetro è ottimo. Il cartellino è moderatamente inscurito |
| 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 | L'oggetto è stato pulito esternamente con carta assorbente e con pennellini asciutti di diverse misure. Il vetro alla base del contenitore è stato pulito con cotone umido su pinzetta |

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 | UFIdco308 |
|-------------------------------------|-----------|

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 |
|--------------------|--|