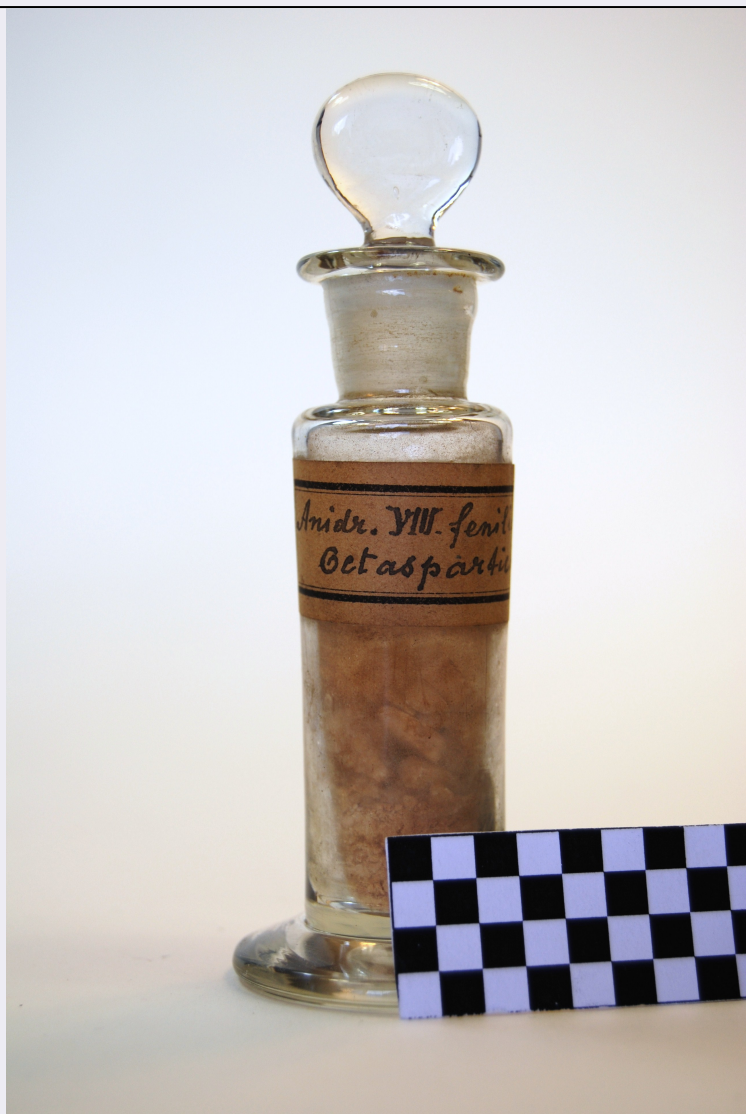


SCHEDA



CD - CODICI

| | |
|-----------------------|-----|
| TSK - Tipo scheda | PST |
| LIR - Livello ricerca | C |

NCT - CODICE UNIVOCO

| | |
|---------------------------------|----------|
| NCTR - Codice regione | 09 |
| NCTN - Numero catalogo generale | 00861492 |

| | |
|-----------------------|-------|
| 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 | 0900861491 |
| ROZ - Altre relazioni | 0900861491 |

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 | anidride VIII fenilidrazin-betaspartica |
| OGTL - Codice lingua | ita |
| QNT - QUANTITA' | |
| QNTN - Numero | 1 |
| OGA - ALTRA DEFINIZIONE OGGETTO | |
| OGAD - Definizione | derivato dell'acido aspartico |
| 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 | sintesi |
| CTC - Parole chiave | acido aspartico |
| 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 | Museo di Storia Naturale dell'Università degli Studi di Firenze, attuale 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** 1885**DTSV - Validità** post**DTSF - A** 1900**DTSL - Validità** ante**DTM - Motivazione cronologia** bibliografia**AU - DEFINIZIONE CULTURALE****AUT - AUTORE RESPONSABILITÀ****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'acido aspartico/ vetro**MIS - MISURE****MISU - Unità** cm**MISA - Altezza** 10,5**MISL - Larghezza** 4,5**MISP - Profondità** 4,5**DA - DATI ANALITICI****DES - DESCRIZIONE**

Prodotto chimico di colore arancione, allo stato solido, contenuto in

| | |
|--|---|
| DESO - Oggetto | contenitore in vetro a base circolare con bordo inferiore sporgente e tappo con pomello piatto e schiacciato |
| 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 | Anidrid. VIII fenilidrazin-Betaspartica |
| 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 gli altri derivati dell'acido aspartico del Laboratorio di Ugo Schiff |
| NSC - Notizie storico-critiche | Calligrafia di Ugo Schiff |
| 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 | DCO19 |

BIB - BIBLIOGRAFIA

| | |
|-----------------------------------|---------------------------|
| BIBX - Genere | bibliografia di confronto |
| BIBA - Autore | Schiff, Ugo |
| BIBD - Anno di edizione | 1885 |
| BIBH - Sigla per citazione | aspart1 |

BIB - BIBLIOGRAFIA

| | |
|-----------------------------------|---------------------------|
| BIBX - Genere | bibliografia di confronto |
| BIBA - Autore | Schiff, Ugo |
| BIBD - Anno di edizione | 1889 |
| BIBH - Sigla per citazione | aspart2 |

BIB - BIBLIOGRAFIA

| | |
|-----------------------------------|---------------------------|
| BIBX - Genere | bibliografia di confronto |
| BIBA - Autore | Schiff, Ugo |
| BIBD - Anno di edizione | 1897 |
| BIBH - Sigla per citazione | aspart3 |

BIB - BIBLIOGRAFIA

| | |
|-----------------------------------|---------------------------|
| BIBX - Genere | bibliografia di confronto |
| BIBA - Autore | Schiff, Ugo |
| BIBD - Anno di edizione | 1898 |
| BIBH - Sigla per citazione | aspart4 |

BIB - BIBLIOGRAFIA

| | |
|-----------------------------------|---------------------------|
| BIBX - Genere | bibliografia di confronto |
| BIBA - Autore | Schiff, Ugo |
| BIBD - Anno di edizione | 1898 |
| BIBH - Sigla per citazione | aspart5 |

BIB - BIBLIOGRAFIA

| | |
|-----------------------------------|---------------------------|
| BIBX - Genere | bibliografia di confronto |
| BIBA - Autore | Schiff, Ugo |
| BIBD - Anno di edizione | 1899 |
| BIBH - Sigla per citazione | aspart6 |

BIB - BIBLIOGRAFIA

| | |
|----------------------|---------------------------|
| BIBX - Genere | bibliografia di confronto |
|----------------------|---------------------------|

| | |
|---|---|
| BIBA - Autore | Schiff, Ugo |
| BIBD - Anno di edizione | 1899 |
| BIBH - Sigla per citazione | aspart7 |
| BIB - BIBLIOGRAFIA | |
| BIBX - Genere | bibliografia di confronto |
| BIBA - Autore | Schiff, Ugo |
| BIBD - Anno di edizione | 1899 |
| BIBH - Sigla per citazione | aspart8 |
| BIB - BIBLIOGRAFIA | |
| BIBX - Genere | bibliografia di confronto |
| BIBA - Autore | Schiff, Ugo |
| BIBD - Anno di edizione | 1899 |
| BIBH - Sigla per citazione | aspart9 |
| BIB - BIBLIOGRAFIA | |
| BIBX - Genere | bibliografia di confronto |
| BIBA - Autore | Schiff, Ugo |
| BIBD - Anno di edizione | 1899 |
| BIBH - Sigla per citazione | aspart10 |
| BIB - BIBLIOGRAFIA | |
| BIBX - Genere | bibliografia di confronto |
| BIBA - Autore | Schiff, Ugo |
| BIBD - Anno di edizione | 1900 |
| BIBH - Sigla per citazione | aspart11 |
| 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 | Guarna, Antonio |
| FUR - Funzionario responsabile | Pratesi, Giovanni |
| RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE | |
| RVMD - Data | 2014 |
| RVMN - Nome | Colli, Laura |
| RVME - Ente | Museo di Storia Naturale di Firenze, Sezione di Chimica |