

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello ricerca P

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 00859646

ESC - Ente schedatore UNISI

ECP - Ente competente S61

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione soluzione

OGTT - Tipologia standard di calcio "titrisol"

CT - CATEGORIA

CTP - Categoria principale Chimica

CTC - Parole chiave Laboratorio

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato ITALIA

PVCR - Regione Toscana

PVCP - Provincia SI

PVCC - Comune Siena

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia istituto

LDCQ - Qualificazione universitario

LDCN - Denominazione Polo Didattico Scientifico San Miniato, Dipartimento Farmaco-Chimico-Tecnologico

LDCU - Denominazione spazio viabilistico Via Aldo Moro, 2

LDCM - Denominazione raccolta CUTVAP (Tutela e Valorizzazione Antico Patrimonio Scientifico Senese)

LDCS - Specifiche Armadio n. 3132

UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI

INV - INVENTARIO

INVD - Data 2011

INVN - Numero	3197
STI - STIMA	
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Collezione Farmaco-Chimica-Tecnologica
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	1994
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Istituto Chimica Farmaceutica Laboratorio
COLU - Data uscita del bene dalla collezione	1994
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	sec. XX
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI - Da	1950
DTSV - Validita'	ca
DTSF - A	1950
DTSL - Validita'	ca
DTM - Motivazione cronologia	bibliografia
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
AUT - AUTORE RESPONSABILITA'	
AUTR - Ruolo	costruttore
AUTB - Ente collettivo nome scelto	Merck
AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'	1668/
AUTH - Sigla per citazione	USI00204
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	iscrizione
MT - DATI TECNICI	
MTC - Materia e tecnica	cartoncino
MTC - Materia e tecnica	plastica
MTC - Materia e tecnica	prodotto chimico
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	mm
MISA - Altezza	30
MISL - Larghezza	30
MISN - Lunghezza	214
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	Soluzione standard di calcio per gradi tedeschi di durezza. 1 ml di soluzione standard= 1 mg CaO 1,979 g CaCl ₂ = 1,000g CaO per 1 lt. La fiala n. 9876 è conservata in una scatola di cartoncino con tutti i dati d'uso e della ditta.

UTF - Funzione	Serve a determinare grado di durezza dell'acqua.
UTM - Modalita' d'uso	Perforare con la bacchetta di vetro con estremità tonda (0,5 cm di diametro e 25 cm di lunghezza il diaframma superiore). Perforare il diaframma inferiore. Ritirare la bacchetta mentre la si lava, sciacquare la fiala mentre la si gira e riempire fino a 1 l.
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCD - Data	2011
STCC - Stato di conservazione	buono
RS - RESTAURI E ANALISI	
RST - RESTAURI	
RSTD - Data	2001
RSTT - Descrizione intervento	Ripulitura generale
RSTE - Ente responsabile	CUTVAP
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	deposito
ACQN - Nome	Dipartimento Farmaco Chimico Tecnologico
ACQD - Data acquisizione	1994
ACQL - Luogo acquisizione	Siena
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
CDGS - Indicazione specifica	Università di Siena 1240
CDGI - Indirizzo	Via Banchi di Sotto, 55, Siena
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Sani Massimo
FTAD - Data	2001/10/10
FTAN - Codice identificativo	USICUTVAP00270
FTAF - Formato	jpg
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Collezione senese
BIBD - Anno di edizione	2014
BIBH - Sigla per citazione	USI00027
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Martignoni/ Mela

BIBD - Anno di edizione	1898
BIBH - Sigla per citazione	USI00162
BIBN - V., pp., nn.	p. 26
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	1
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2001
CMPN - Nome	Terenna, Gigliola
RSR - Referente scientifico	Vannozzi, Francesca
FUR - Funzionario responsabile	Vannozzi, Francesca
RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE	
RVMD - Data	2015
RVMN - Nome	Ranieri Annalisa
RVME - Ente	CUTVAP