

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello ricerca P

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 00859574

ESC - Ente schedatore UNISI

ECP - Ente competente S61

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione microscopio

OGTT - Tipologia di Köhler per tavolino riscaldabile

OGTA - Parti e/o accessori resistenza regolabile, cassetta

QNT - QUANTITA'

QNTN - Numero 3

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	Sala museo
UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI	
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	2011
INVN - Numero	2970
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	2011
INVN - Numero	ACS05/2017
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1950
INVN - Numero	53021
STI - STIMA	
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Collezione Farmaco-Chimica-Tecnologica
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	1994
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Istituto di Chimica Farmaceutica
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	Reichert Optische Werke
AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'	notizie 1876-1962
AUTH - Sigla per citazione	USI00057
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	marchio
AUT - AUTORE RESPONSABILITA'	
AUTR - Ruolo	costruttore
AUTB - Ente collettivo nome scelto	A. Carosi & F.io, Roma
AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'	notizie sec. XX
AUTH - Sigla per citazione	USI00179
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	marchio
MT - DATI TECNICI	
MTC - Materia e tecnica	acciaio
MTC - Materia e tecnica	alluminio
MTC - Materia e tecnica	bachelite
MTC - Materia e tecnica	carta
MTC - Materia e tecnica	legno
MTC - Materia e tecnica	metallo/ verniciatura
MTC - Materia e tecnica	similpelle
MTC - Materia e tecnica	vetro
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	mm
MISA - Altezza	380
MISL - Larghezza	270
MISN - Lunghezza	220
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	<p>Microscopio speciale tipo <RCH> originale "Kofler" monolare con tubo porta oculare inclinato, obiettivo speciale acromatico a secco: 10: 1, tavolino circolare fisso, diaframma ad iride, anello porta filtro polarizzatore, stativo con la messa a fuoco rapida ottenuta mediante cremagliera comandata da due bottoni godronati disposti lateralmente, filtro analizzatore girevole e smontabile, filtro rosso diametro mm. 30,8, oculare huyghens 16 x, vetrino porta-oggetti 26 x 38. Conservato in cassetta portatile in legno lucido con maniglia, serratura e chiavi. Corredato di: resistenza regolabile, cavo di giunzione, copri-oggetto di vetro, porta-oggetto, dispositivo per lo spostamento dei preparati, blocco metallico con manico per il raffreddamento repentino. In allegato: manuale in lingua originale (tedesco), introduzione al manuale in lingua inglese, foglio esplicativo in lingua italiana, catalogo relativo all'apparecchio pubblicato parzialmente in lingua francese.</p>
	Strumento adatto per la micro determinazione del punto di fusione e del cambiamento di struttura delle sostanze organiche alle varie

UTF - Funzione	temperature. Il tubo porta-oculare inclinato serve ad evitare che il calore prodotto dal tavolino disturbi il microscopista durante l'osservazione.
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	documentaria
ISRS - Tecnica di scrittura	a incisione
ISRP - Posizione	parte frontale del microscopio
ISRI - Trascrizione	Reichert/ Wien/ Nr 223974
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	documentaria
ISRS - Tecnica di scrittura	a incisione
ISRP - Posizione	parte frontale della cassetta
ISRI - Trascrizione	Reichert Wien
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	documentaria
ISRS - Tecnica di scrittura	a stampa
ISRP - Posizione	parte frontale della cassetta
ISRI - Trascrizione	Ditta Anastasio Caruso & F., Roma, salita del grillo 10 Roma
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	documentaria
ISRS - Tecnica di scrittura	a stampa
ISRP - Posizione	sul manico, alla base
ISRI - Trascrizione	R.A.I.F. Riparazioni apparecchiature industria farmaceutica. Ditta O. & A. Neri - Fraz. Caldana - Sovicille Siena (a stampa). Istituto di Chimica Farmaceutica (a mano)
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	SI/ 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	Terenna Gigliola
FTAD - Data	2001
FTAN - Codice identificativo	USICUTVAP00198
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	Inventario del patrimonio
BIBD - Anno di edizione	1992
BIBH - Sigla per citazione	USI00169
BIBN - V., pp., nn.	p. 52
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Microanalisi elementare
BIBD - Anno di edizione	2007
BIBH - Sigla per citazione	USI00357
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	2011
RVME - Ente	CUTVAP
AGG - AGGIORNAMENTO-REVISIONE	
AGGD - Data	2015
AGGN - Nome	Ranieri, Annalisa
AGGE - Ente	UNISI
AGGR - Referente scientifico	Terenna, Gigliola
AGGF - Funzionario responsabile	Vannozzi, Francesca