

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello ricerca	P
<b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	00859560
ESC - Ente schedatore	UNISI
ECP - Ente competente	S61

## OG - OGGETTO

OGTD - Definizione	lattodensimetro
OGTT - Tipologia	di Gerber
OGTA - Parti e/o accessori	astuccio

## CT - CATEGORIA

CTP - Categoria principale	Chimica
CTC - Parole chiave	Laboratorio

## LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

<b>PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE</b>	
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	Laboratorio

## UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI

### INV - INVENTARIO

INVD - Data	2011
INVN - Numero	3068

### STI - STIMA

### COL - COLLEZIONI

COLD - Denominazione	Collezione Farmaco-Chimica-Tecnologica
COLA - Data ingresso del	

bene nella collezione	1994
<b>DT - CRONOLOGIA</b>	
<b>DTZ - CRONOLOGIA GENERICA</b>	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	sec. XX
<b>DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA</b>	
DTSI - Da	1966
DTSF - A	1966
DTM - Motivazione cronologia	iscrizione
<b>AU - DEFINIZIONE CULTURALE</b>	
<b>AUT - AUTORE RESPONSABILITA'</b>	
AUTR - Ruolo	inventore
AUTN - Autore nome scelto	Gerber Niklaus
AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'	1850/ 1914
AUTH - Sigla per citazione	USI00356
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	iscrizione
<b>AUT - AUTORE RESPONSABILITA'</b>	
AUTR - Ruolo	costruttore
AUTB - Ente collettivo nome scelto	K. Schneider & Co.
AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'	1963/ 1993
AUTH - Sigla per citazione	USI00355
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	iscrizione
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
MTC - Materia e tecnica	carta
MTC - Materia e tecnica	mercurio
MTC - Materia e tecnica	piombo
MTC - Materia e tecnica	vetro
<b>MIS - MISURE</b>	
MISU - Unita'	mm
MISA - Altezza	350
MISD - Diametro	32
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
DESO - Oggetto	Lattodensimetro di Gerber avente scala graduata 26-36, tarato a 15°C, zavorrato a pallini di mercurio, con termometro incorporato riportante scala + 10°+ 40°C.
UTF - Funzione	Determina la densità relativa del latte e della quantità di acqua contenuta o aggiunta al latte scremato o non scremato.
<b>ISR - ISCRIZIONI</b>	
ISRC - Classe di	

<b>appartenenza</b>	documentaria
<b>ISRS - Tecnica di scrittura</b>	a stampa
<b>ISRP - Posizione</b>	nello strumento
<b>ISRI - Trascrizione</b>	Original Gerber/ K.Schneider & CO./ Zurich
<b>ISR - ISCRIZIONI</b>	
<b>ISRC - Classe di appartenenza</b>	documentaria
<b>ISRS - Tecnica di scrittura</b>	a stampa
<b>ISRP - Posizione</b>	nello strumento
<b>ISRI - Trascrizione</b>	1966 lactodensimetre Gerber 15°C lecture en haut
<b>ISR - ISCRIZIONI</b>	
<b>ISRC - Classe di appartenenza</b>	documentaria
<b>ISRS - Tecnica di scrittura</b>	dattiloscritta
<b>ISRP - Posizione</b>	etichetta su astuccio
<b>ISRI - Trascrizione</b>	Lactodensimetro/ (bromatologia)
<b>ISR - ISCRIZIONI</b>	
<b>ISRC - Classe di appartenenza</b>	documentaria
<b>ISRS - Tecnica di scrittura</b>	a penna
<b>ISRP - Posizione</b>	etichetta sull'astuccio
<b>ISRI - Trascrizione</b>	EF/ Z58/ 15°C
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCD - Data</b>	2011
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	buono
<b>RS - RESTAURI E ANALISI</b>	
<b>RST - RESTAURI</b>	
<b>RSTD - Data</b>	2001
<b>RSTT - Descrizione intervento</b>	ripulitura generale
<b>RSTE - Ente responsabile</b>	CUTVAP
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>ACQ - ACQUISIZIONE</b>	
<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	deposito
<b>ACQN - Nome</b>	Dipartimento Farmaco Chimico Tecnologico
<b>ACQD - Data acquisizione</b>	1994
<b>ACQL - Luogo acquisizione</b>	SI/ Siena
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente pubblico non territoriale
<b>CDGS - Indicazione specifica</b>	Università di Siena 1240

**CDGI - Indirizzo**

Via Banchi di Sotto, 55, Siena

**DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO****FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAA - Autore</b>	Terenna Gigliola
<b>FTAD - Data</b>	2001
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	USICUTVAP00184
<b>FTAF - Formato</b>	jpg

**BIB - BIBLIOGRAFIA**

<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Collezione senese
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	2014
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	USI00027

**BIB - BIBLIOGRAFIA**

<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Ditta Zambelli
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1928
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	USI00194
<b>BIBN - V., pp., nn.</b>	p. 48

**BIB - BIBLIOGRAFIA**

<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Martignoni/ Mela
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1898
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	USI00162
<b>BIBN - V., pp., nn.</b>	p. 157

**AD - ACCESSO AI DATI****ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI**

<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili

**CM - COMPILAZIONE****CMP - COMPILAZIONE**

<b>CMPD - Data</b>	2001
<b>CMPN - Nome</b>	Terenna, Gigliola
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Vannozzi, Francesca
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Vannozzi, Francesca

**RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE**

<b>RVMD - Data</b>	2011
<b>RVME - Ente</b>	CUTVAP

**AGG - AGGIORNAMENTO-REVISIONE**

<b>AGGD - Data</b>	2015
<b>AGGN - Nome</b>	Ranieri, Annalisa

<b>AGGE - Ente</b>	UNISI
<b>AGGR - Referente scientifico</b>	Terenna, Gigliola
<b>AGGF - Funzionario responsabile</b>	Vannozzi, Francesca