SCHEDA



CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello catalogazione	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice Regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	01140301
ESC - Ente schedatore	UNISI
ECP - Ente competente per tutela	S238
OG - BENE CULTURALE	
AMB - Ambito di tutela MiBACT	storico artistico
CTG - Categoria	MEDICINA E BIOLOGIA
CTA - Altra categoria	IGIENE E PROFILASSI
CTA - Altra categoria	MICROBIOLOGIA
CTA - Altra categoria	EMATOLOGIA
CTC - Parole chiave	laboratorio
CTC - Parole chiave	analisi
CTC - Parole chiave	globuli rossi
CTC - Parole chiave	conteggio
CTC - Parole chiave	eritrosedimentazione
OGT - DEFINIZIONE BENE	
OGTD - Definizione	pipetta
OGTT - Tipologia	di Thoma
OGTV - Configurazione strutturale e di contesto	bene complesso/ serie
QNT - QUANTITA'	
QNTR - Quantità parti residuali	8

OGC - TRATTAMENTO CATALOGRAFICO **OGCT - Trattamento** scheda unica catalografico OGM - Modalità di appartenenza ad una collezione o raccolta pubblica individuazione OGR - Disponibilità del bene bene disponibile LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVA **PVC - LOCALIZZAZIONE ITALIA PVCS - Stato** Toscana **PVCR - Regione PVCP - Provincia** SI **PVCC - Comune** Siena **PVCL** - Località **SIENA** LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDCT - Tipologia istituto universitario **LDCO - Qualificazione LDCN - Denominazione** Polo Scientifico di San Miniato attuale LDCF - Uso ufficio LDCU - Indirizzo Via Aldo Moro, 2 **LDCM - Denominazione** CUTVAP (Tutela e Valorizzazione Antico Patrimonio Scientifico raccolta Senese) **LDCS - Specifiche** sala museo ACB - ACCESSIBILITA' DEL BENE ACBA - Accessibilità LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVE TLC - Tipo di localizzazione luogo di provenienza/collocazione precedente **PRV - LOCALIZZAZIONE PRVS** - Stato **ITALIA PRVR** - Regione Toscana SI PRVP - Provincia Siena **PRVC** - Comune PRVL - Località **SIENA** PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA PRCT - Tipologia ospedale contenitore fisico **PRCO - Qualificazione** policlinico contenitore fisico PRCN - Denominazione Policlinico Santa Maria alle Scotte contenitore fisico PRCU - Indicazioni Via delle Scotte, 14 viabilistiche **PRCS** - Specifiche Laboratorio di microbiologia e virologia, V lotto, piano 2 e 3 PRD - DATI CRONOLOGICI

PRDU - Data fine	2014
LAN - Note	nel 2014 trasferimento al Cutvap
LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI (GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVE
TLC - Tipo di localizzazione	luogo di provenienza/collocazione precedente
PRV - LOCALIZZAZIONE	
PRVS - Stato	ITALIA
PRVR - Regione	Toscana
PRVP - Provincia	SI
PRVC - Comune	Siena
PRVL - Località	SIENA
PRC - COLLOCAZIONE SPEC	IFICA
PRCT - Tipologia contenitore fisico	ospedale
PRCN - Denominazione contenitore fisico	Ex ospedale sanatoriale "Achille Sclavo"
PRCU - Indicazioni viabilistiche	Via dei Tufi, 1
PRCS - Specifiche	in un magazzino
PRD - DATI CRONOLOGICI	
PRDI - Riferimento cronologico/data inizio	1997
PRDU - Data fine	2006
LAN - Note	nel 2006 il laboratorio di microbiologia si trasferì presso il Policlinico Le Scotte
LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI (GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVE
TLC - Tipo di localizzazione	luogo di provenienza/collocazione precedente
PRV - LOCALIZZAZIONE	
PRVS - Stato	ITALIA
PRVR - Regione	Toscana
PRVP - Provincia	SI
PRVC - Comune	Siena
PRVL - Località	SIENA
PRC - COLLOCAZIONE SPEC	IFICA
PRCT - Tipologia contenitore fisico	istituto
PRCQ - Qualificazione contenitore fisico	di analisi
PRCF - Uso contenitore fisico	laboratorio
PRCU - Indicazioni viabilistiche	via Bastianini
PRCS - Specifiche	Si trovavano ben conservati in una vetrinetta
PRD - DATI CRONOLOGICI	
PRDI - Riferimento cronologico/data inizio	anni 40

PRDU - Data fine	1997
LAN - Note	Il palazzo sede dell'istituto di igiene e prevenzione venne fatto costruire negli anni 30 dalla Provincia di Siena
UB - DATI PATRIMONIALI/INVE	NTARI/STIME/COLLEZIONI
INV - ALTRI INVENTARI	
INVN - Codice inventario	3652
INVD - Riferimento cronologico	2014
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Microbiologia
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERI	CA
DTZG - Fascia cronologica /periodo	XX
DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo	seconda metà
DTM - Motivazione/fonte	analisi tipologica
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
AUT - AUTORE/RESPONSABI	LITA'
AUTJ - Ente schedatore	UNISI
AUTH - Codice identificativo	USI00530
AUTN - Nome scelto di persona o ente	Thoma, Richard
AUTP - Tipo intestazione	P
AUTA - Indicazioni cronologiche	1847-1923
AUTM - Motivazione/fonte	analisi tipologica
DA - DATI ANALITICI	
DES - Descrizione	8 pipette graduate: tubo con la parte finale terminante a punta inclinata, che permettono il prelievo e la successiva erogazione di quantità variabili di liquidi. Conservate in scatoline originali (eccetto una), collocate in una scatola più grande da 10 pezzi. Bolla con galleggiante rosso.
ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/N	MARCHI/STEMMI/TIMBRI
ISEP - Posizione	retro pipetta/ scatoline/ scatola grande
ISED - Definizione	marchio
ISEZ - Descrizione	cerchio contenente la testa di un uccello ed una "V"
ISEQ - Quantità	31
ISEC - Classe di appartenenza	commerciale
ISEM - Materia e tecnica	a stampa
ISEM - Materia e tecnica	a inchiostro
ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/N	MARCHI/STEMMI/TIMBRI
ISEP - Posizione	scatoline/ scatola grande
ISED - Definizione	iscrizione

ISEZ - Descrizione	numero di serie e descrizione del prodotto
ISEQ - Quantità	9
ISEC - Classe di appartenenza	descrittiva
ISEL - Lingua	tedesco
ISEF - Sistema grafico /alfabeto	latino
ISET - Tipo di scrittura/di caratteri	stampatello
ISEM - Materia e tecnica	a stampa
ISEI - Trascrizione	Nr. 100 10 Blutmischpipette nach Thoma, für rote Blutkörpechen
ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/	MARCHI/STEMMI/TIMBRI
ISEP - Posizione	scatoline/scatola grande
ISED - Definizione	iscrizione
ISEZ - Descrizione	numero di serie e descrizione del prodotto
ISEQ - Quantità	8
ISEC - Classe di appartenenza	commerciale
ISEL - Lingua	inglese
ISEF - Sistema grafico /alfabeto	latino
ISET - Tipo di scrittura/di caratteri	stampatello
ISEM - Materia e tecnica	a stampa
ISEI - Trascrizione	Nr. 100 blood mixing pipette acc. to Thoma, for red corpuscles
ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/	MARCHI/STEMMI/TIMBRI
ISEP - Posizione	scatoline/ scatola grande
ISED - Definizione	iscrizione
ISEZ - Descrizione	numero di serie e descrizione del prodotto
ISEQ - Quantità	8
ISEC - Classe di appartenenza	descrittiva
ISEL - Lingua	spagnolo
ISEF - Sistema grafico /alfabeto	latino
ISET - Tipo di scrittura/di caratteri	stampatello
ISEM - Materia e tecnica	a stampa
ISEI - Trascrizione	Nr. 100 Pipeta mezcaldora de sangre, para globulos rojos
ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/	MARCHI/STEMMI/TIMBRI
ISEP - Posizione	scatola grande
ISED - Definizione	iscrizione
ISEZ - Descrizione	numero esemplari
ISEQ - Quantità	2

ISEC - Classe di appartenenza	descrittiva
ISET - Tipo di scrittura/di caratteri	numeri arabi
ISEM - Materia e tecnica	a stampa
ISEI - Trascrizione	10
ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/	MARCHI/STEMMI/TIMBRI
ISEP - Posizione	scatola grande
ISED - Definizione	iscrizione
ISEQ - Quantità	2
ISEC - Classe di appartenenza	commerciale
ISEL - Lingua	inglese
ISEF - Sistema grafico /alfabeto	latino
ISET - Tipo di scrittura/di caratteri	stampatello
ISEM - Materia e tecnica	a stampa
ISEI - Trascrizione	Made in W. Germany
ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/	MARCHI/STEMMI/TIMBRI
ISEP - Posizione	scatola grande
ISED - Definizione	iscrizione
ISEC - Classe di appartenenza	strumentale
ISEL - Lingua	tedesco
ISEF - Sistema grafico /alfabeto	latino
ISET - Tipo di scrittura/di caratteri	caratteri vari
ISEM - Materia e tecnica	a stampa
ISEI - Trascrizione	Toleranz: ± 3% Für fabrikgeprüft & amtlich geeicht garantiert
ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/	MARCHI/STEMMI/TIMBRI
ISEP - Posizione	pipetta
ISED - Definizione	iscrizione
ISEQ - Quantità	8
ISEC - Classe di appartenenza	commerciale
ISEL - Lingua	inglese
ISEF - Sistema grafico /alfabeto	latino
ISET - Tipo di scrittura/di caratteri	stampatello
ISEM - Materia e tecnica	a inchiostro
ISEI - Trascrizione	WGermany

ISEP - Posizione	pipette/ scatoline/ scatola grande
ISED - Definizione	iscrizione
ISEQ - Quantità	16
ISEC - Classe di appartenenza	strumentale
ISEM - Materia e tecnica	a inchiostro
ISEM - Materia e tecnica	a stampa
ISEI - Trascrizione	101-1-0.5
MT - DATI TECNICI	
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCM - Materia	vetro
MTCT - Tecnica	verniciatura
MTCT - Tecnica	a inchiostro
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCM - Materia	plastica
MTCT - Tecnica	tecniche varie
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCM - Materia	cartoncino
MTCT - Tecnica	a stampa
MIS - MISURE	
MISP - Riferimento alla parte	scatola grande
MISZ - Tipo di misura	altezzaxlunghezzaxlarghezza
MISU - Unità di misura	mm
MISM - Valore	34x160x97
MIS - MISURE	
MISP - Riferimento alla parte	scatolina
MISZ - Tipo di misura	altezzaxlunghezzaxlarghezza
MISU - Unità di misura	mm
MISM - Valore	17x146x17
MIS - MISURE	
MISP - Riferimento alla parte	pipetta
MISZ - Tipo di misura	altezzaxlunghezza
MISU - Unità di misura	mm
MISM - Valore	11x103
MIS - MISURE	
MISP - Riferimento alla parte	pipetta
MISZ - Tipo di misura	diametro
MISS - Specifiche	massima
MISU - Unità di misura	mm
MISM - Valore	11

MIS - MISURE	
MISP - Riferimento alla parte	pipetta
MISZ - Tipo di misura	diametro
MISS - Specifiche	minima
MISU - Unità di misura	mm
MISM - Valore	4
UT - UTILIZZAZIONI	
UTU - DATI DI USO	
UTUT - Tipo	attuale
UTUF - Funzione	permettono il prelievo e la successiva erogazione solo di una specifica quantità di volume
UTUM - Modalità di uso	Il prelievo e la successiva erogazione del liquido vengono effettuati utilizzando le cosiddette propipette. La superficie del liquido prelevato tramite pipetta non è piana; il liquido tende ad assumere una forma di calotta sferica che nel caso dell'acqua o di soluzioni acquose è concava (menisco concavo). La lettura del volume deve essere effettuata in corrispondenza del punto inferiore del menisco.
CO - CONSERVAZIONE E INTER	VENTI
STC - STATO DI CONSERVAZI	IONE
STCC - Stato di conservazione	discreto
STCS - Specifiche	mancanza di parti
STCN - Note	mancano 2 pezzi, la confezione ne conteneva 10.
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	PROVVEDIMENTI DI TUTELA
CDG - CONDIZIONE GIURIDIO	CA
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
CDGS - Indicazione specifica	Università di Siena 1240
CDGI - Indirizzo	Via Banchi di Sotto, 55
BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi	no
DO - DOCUMENTAZIONE	
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA
FTAN - Codice identificativo	USICUTVAP00892
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Massino, Roberta
FTAK - Nome file originale	USICUTVAP00892.jpg
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA
FTAN - Codice identificativo	USICUTVAP00893
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Massino, Roberta

FTAK - Nome file originale	USICUTVAP00893.jpg
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA
FTAN - Codice identificativo	USICUTVAP00894
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Massino, Roberta
FTAK - Nome file originale	USICUTVAP00894.jpg
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA
FTAN - Codice identificativo	USICUTVAP00895
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Massino, Roberta
FTAK - Nome file originale	USICUTVAP00895.jpg
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESS	SO AI DATI
ADSP - Profilo di accesso	1
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili
CM - CERTIFICAZIONE E GESTI	ONE DEI DATI
CMP - REDAZIONE E VERIFIC	CA SCIENTIFICA
CMPD - Anno di redazione	2016
CMPN - Responsabile ricerca e redazione	Massino, Roberta
RSR - Referente verifica scientifica	Bernini, Andrea
FUR - Funzionario responsabile	Vannozzi, Francesca
AGG - AGGIORNAMENTO/RE	VISIONE
AGGD - Anno di aggiornamento/revisione	2021
AGGE - Ente/soggetto responsabile	Unisi
AGGN - Responsabile ricerca e redazione	Caronna, Angela
AGGF - Funzionario responsabile	Tabolli, Jacopo
AN - ANNOTAZIONI	
OSS - Osservazioni	La camera di Thoma o di Thoma-Zeiss (il secondo nome è quello della ditta che per prima ne intraprese la fabbricazione): una delle camere impiegate per il conteggio non automatico dei globuli rossi e bianchi. Le pipette di Thoma sono strumenti adottati per raccogliere e diluire il sangue (ed eventualmente altri liquidi organici) quando il conteggio degli elementi corpuscolati viene effettuato con camere contaglobuli