



CD CODICI		
TSK	Tipo scheda	BDM
NCT CODICE UNIVOCO		
NCTN	Numero catalogo generale	00000067
LC LOCALIZZAZIONE		
PVC LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE		
PVCP	Provincia	PR
PVCC	Comune	Soragna
LDC COLLOCAZIONE SPECIFICA		
LDCT	Tipologia	museo
LDCN	Denominazione del contenitore architettonico/ambientale	Museo del Parmigiano Reggiano
LDCU	Denominazione spazio viabilistico	C/o Corte Castellazzi, via Volta 5 - Ingresso attraverso percorso pedonale di viale dei Mille

LDCS Specifiche Magazzino

OG OGGETTO

OGT OGGETTO

OGTD Definizione oggetto buretta da titolazione

OGTG Definizione della categoria
generale strumenti e accessori

AU AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

ATB AMBITO DI PRODUZIONE

ATBD Denominazione Italia

DTF CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ESECUZIONE

DTFZ Datazione sec. XX

MT DATI TECNICI

MTC MATERIA E TECNICA

MTCM Materia vetro

MTCT Tecnica soffiatura/ saldatura/ incisione

MIS MISURE

MISU Unità cm

MISD Diametro 1,5

MISN Lunghezza 25

UT USO

UTF Funzione determinare il ph del latte

UTM Modalità d'uso Si tratta di una parte di un'acidimetro di Soxel Henkel per le analisi del pH del latte

DA DATI ANALITICI

DES DESCRIZIONE

DESO Indicazioni sull'oggetto Lunga ampolla di vetro, parte di uno strumento più complesso, munita di una scala graduata serigrafata sul vetro. La buretta ha un bulbo sferico ad una estremità e presenta differenti ugelli.

AN ANNOTAZIONI

OSS

Note e Osservazioni
critiche

L'acidimetro, detto di Soxel Henkel, permette la determinazione dell'acidità mediante titolazione impiegando una soluzione basica. Al termine del processo il valore di pH risultante viene letto sull'asta graduata. Il pH del latte si aggira attorno a 6,5-6,7 (supera questi valori in caso di mastite). Il sistema impiegato in Italia per esprimere l'acidità è quello °SH (gradi Soxhlet-Henkel); si determina su 100 ml di latte ed indica i ml di NaOH N/4 occorrenti per neutralizzare l'acidità, indicatore la fenoftaleina. Nel latte fresco l'acidità corrisponde a circa 7°SH. Lo strumento venne introdotto nei caseifici a partire dagli anni '20 del secolo scorso.

DO FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAP Tipo fotografia digitale

FTAZ Nome File



BIB BIBLIOGRAFIA

BIBX Genere bibliografia specifica

BIBA Autore Zannoni M.

BIBD Anno di edizione 2003

BIBH Sigla per citazione 00057028

BIB BIBLIOGRAFIA

BIBX Genere bibliografia specifica

BIBD Anno di edizione 2008

BIBH Sigla per citazione 00039288

BIB BIBLIOGRAFIA

BIBX	Genere	bibliografia specifica
BIBA	Autore	Zannoni M.
BIBD	Anno di edizione	1999
BIBH	Sigla per citazione	00039289

BIB BIBLIOGRAFIA

BIBX	Genere	bibliografia di confronto
BIBA	Autore	Bazzi E.
BIBD	Anno di edizione	1927
BIBH	Sigla per citazione	00039291

CM COMPILAZIONE**CMP COMPILAZIONE**

CMPD	Data	2009
CMPN	Nome	Benassi A.