

Di Esbach - albuminometro - medicina e biologia

Esbach, Georges Hubert



Link risorsa: <https://www.lombardiabenculturali.it/scienza-tecnologia/schede/3o340-00734/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabenculturali.it/scienza-tecnologia/schede-complete/3o340-00734/>

CODICI

Unità operativa: 3o340

Numero scheda: 734

Codice scheda: 3o340-00734

Tipo scheda: PST

Livello ricerca: I

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 00695276

Ente schedatore: R03/ Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Ente competente: S27

OGGETTO

OGGETTO

Definizione: albuminometro

Denominazione: di Esbach

Identificazione: bene semplice/ individuo

Disponibilità del bene: reale

CATEGORIA

Categoria principale: medicina e biologia

Altra categoria: ematologia

Parole chiave: laboratorio

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

INDICAZIONE DEL CONTENITORE FISICO

Codice del contenitore fisico: 1526

Categoria del contenitore fisico: architettura

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: SO

Nome provincia: Sondrio

COLLOCAZIONE SPECIFICA

Tipologia: ospedale

Denominazione: Azienda Ospedaliera 'Eugenio Morelli' - complesso

Indirizzo: Via Zubiani, 3

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: sec. XX

Motivazione cronologia: analisi tipologica

DEFINIZIONE CULTURALE

AUTORE

Ruolo: inventore

Nome di persona o ente: Esbach, Georges Hubert

Tipo intestazione: P

Dati anagrafici/Periodo di attività: 1843-1890

Motivazione dell'attribuzione: iscrizione

DATI TECNICI

MATERIA E TECNICA [1 / 3]

Materia: vetro

MATERIA E TECNICA [2 / 3]

Materia: gomma

MATERIA E TECNICA [3 / 3]

Materia: legno

MISURE

Parte: intero

Unità: cm

Altezza: 21

Diametro: 5

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Oggetto

Provetta in vetro, con scala graduata e tappo in gomma, contenuta in una provetta di legno, la cui estremità apribile consente di estrarre la provetta in vetro e funge allo stesso tempo da base per mantenerla in posizione verticale.

Funzione

Stabilire la quantità di albumina nelle urine tramite l'introduzione, nel campione, di una soluzione di acido citrico e di acido picrico (reattivo di Esbach) che coagula e precipita le proteine. Tramite le tacche riportate sulla provetta si può pertanto stabilire la percentuale di proteine precipitate.

ISCRIZIONI

Classe di appartenenza: documentaria

Lingua: DEU

Tecnica di scrittura: a impressione

Tipo di caratteri: stampatello minuscolo

Posizione: lungo la provetta

Trascrizione: ALBUMINIMETER N. DR ESBACH

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Riferimento alla parte: intero

Data: 2012

Stato di conservazione: buono

Fonte: osservazione diretta

CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: proprietà Ente sanitario

Indicazione specifica: A.S.S.T. della Valtellina e dell'Alto Lario

FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [1 / 3]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Torelli, Ilaria (ISAL)

Data: 2012/07/21

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSC_0651

Specifiche: foto di contesto

Visibilità immagine: 2

Nome del file originale: PST-3o340-00734_03.JPG

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [2 / 3]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_3o340-00734_IMG-0000039941

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Torelli, Ilaria (ISAL)

Data: 2012/10/12

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSC_0670

Note: intero

Nome del file originale: PST-3o340-00734_01.JPG

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [3 / 3]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_3o340-00734_IMG-0000039942

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Torelli, Ilaria (ISAL)

Data: 2012/10/12

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSC_0671

Note: intero

Nome del file originale: PST-3o340-00734_02.JPG

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2012

Ente compilatore: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Nome: Torelli, Ilaria

Referente scientifico: Zanzottera, Ferdinando