Dosimetro a film - metrologia

Landauer



Link risorsa: https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede/C0110-00027/

Scheda SIRBeC: https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede-complete/C0110-00027/

CODICI

Unità operativa: C0110

Numero scheda: 27

Codice scheda: C0110-00027

Tipo scheda: PST

Livello ricerca: I

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 00693983

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

Ente competente: S27

OGGETTO

OGGETTO

Definizione: dosimetro a film

Parti e/o accessori: contenitore

Identificazione: bene complesso

QUANTITA'

Numero: 2

Disponibilità del bene: reale

CATEGORIA

Categoria principale: metrologia

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

INDICAZIONE DEL CONTENITORE FISICO

Codice del contenitore fisico: 27140

Categoria del contenitore fisico: architettura

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: MI

Nome provincia: Milano

COLLOCAZIONE SPECIFICA

Tipologia: ospedale

Denominazione: Istituto Nazionale dei Tumori

Indirizzo: Via Venezian, 1

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: sec. XX

Frazione di secolo: ultimo quarto

Motivazione cronologia: analisi tipologica

DEFINIZIONE CULTURALE

AUTORE

Ruolo: costruttore

Nome di persona o ente: Landauer

Tipo intestazione: E

Motivazione dell'attribuzione: marchio

DATI TECNICI

MATERIA E TECNICA [1 / 4]

Materia: plastica

MATERIA E TECNICA [2/4]

Materia: metallo

MATERIA E TECNICA [3/4]

Materia: carta

MATERIA E TECNICA [4/4]

Materia: pellicola fotografica

MISURE

Parte: chiuso

Unità: cm

Altezza: 5

Larghezza: 4

Spessore: 2

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Oggetto

Il contenitore di colore rosso è costituito da un astuccio parallelepipedo, che nella parte interna ha incollati alle pareti alcuni filtri metallici. Sulla faccia anteriore e posteriore è praticata una finestra rettangolare. All'interno è posizionato un dosimetro a film con involucro in plastica a prova di luce di formato rettangolare ad angoli smussati e nella parte interna è inserito un pacchetto fotografico su cui è depositata una emulsione a differente sensibilità.

Funzione: Misurazione della dose di radiazione assorbita.

ISCRIZIONI [1/3]

Classe di appartenenza: documentaria

Lingua: DEU

Tecnica di scrittura: a incisione

Tipo di caratteri: lettere capitali

Posizione: sul contenitore in basso

Trascrizione: Nalndauer

ISCRIZIONI [2/3]

Classe di appartenenza: documentaria

Tecnica di scrittura: a impressione

Tipo di caratteri: numeri

Posizione: sul dosimetro, in alto

Trascrizione: 8187/001

ISCRIZIONI [3/3]

Classe di appartenenza: documentaria

Tecnica di scrittura: a impressione

Tipo di caratteri: numeri

Posizione: sul dosimetro, in alto

Trascrizione: 8187/003

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE [1 / 2]

Riferimento alla parte: contenitore

Data: 2012

Stato di conservazione: buono

Fonte: osservazione diretta

STATO DI CONSERVAZIONE [2 / 2]

Riferimento alla parte: strumento

Data: 2012

Stato di conservazione: buono

Fonte: osservazione diretta

CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: proprietà Ente sanitario

Indicazione specifica: Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori

FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [1/4]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Muzzin, Silvia (ISAL)

Data: 2012/05/31

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSC_0270

Specifiche: foto di contesto

Visibilità immagine: 2

Nome del file originale: PST-C0110-00027_04.JPG

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [2/4]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_C0110-00027_IMG-0000041064

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Muzzin, Silvia (ISAL)

Data: 2012/05/31

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSC_0426

Note: intero

Nome del file originale: PST-C0110-00027_01.JPG

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [3/4]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_C0110-00027_IMG-0000041065

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Muzzin, Silvia (ISAL)

Data: 2012/05/31

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSC_0427

Note: intero

Nome del file originale: PST-C0110-00027_02.JPG

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [4/4]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_C0110-00027_IMG-0000041066

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Muzzin, Silvia (ISAL)

Data: 2012/05/31

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSC_0428

Note: intero

Nome del file originale: PST-C0110-00027_03.JPG

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2012

Ente compilatore: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Nome: Muzzin, Silvia

Referente scientifico: Zanzottera, Ferdinando