

RÉSEAU INFO MUSE
FICHE DE DOCUMENTATION NORMALISÉE
ETHNOLOGIE / HISTOIRE – BEAUX-ARTS / ARTS DÉCORATIFS

Nom de l'établissement : Maison Dumulon

IDENTIFICATION

NAC **Numéro d'accession :** DUM.1996.x.2072.1-3
NP **Numéro précédent :** _____
DR **Département :** _____
DSC **Discipline :** _____
COB **Catégorie de l'objet :** Outils et équipements pour les sciences et technologies
SCOB **Sous-catégorie de l'objet :** O & E médecine et psychologie
OB **Nom de l'objet :** Brûleur à aiguilles
TOB **Type de l'objet :** _____
ANOB **Autre(s) nom(s) de l'objet :** _____
NOB **Nombre d'objets :** 3
ELEM **Noms des parties composantes :** bouteille, support à mèche, banches
NELEM **Nombre de parties composantes :** _____
OBASS **Objets associés :** _____
UNITE **Unité militaire :** _____
AR **Artiste/artisan :** _____
ATEC **Autre artiste :** _____
RFTEC **Rôle de l'autre artiste :** _____
FAB **Fabricant :** T.C.W. - CO. (2-S-51)
PYF **Pays du fabricant :** U.S.A.
PRF **Province/État du fabricant :** _____
TI **Titre :** _____
'ATI **Variante du titre :** _____
DDP **Date de début de production :** _____
DFP **Date de fin de production :** _____

DIMENSIONS

<i>UNL</i>	Unité de mesure linéaire : _____	<i>HTIM</i>	Hauteur de l'image : _____
<i>HT</i>	Hauteur : _____	<i>LAIM</i>	Largeur de l'image : _____
<i>LA</i>	Largeur : _____	<i>HTEXCP</i>	Hauteur extérieure du cadre/pied : _____
<i>LO</i>	Longueur : _____	<i>LAEXCP</i>	Largeur extérieure du cadre/pied : _____
<i>PROF</i>	Profondeur : _____	<i>DIEXCP</i>	Diamètre extérieur du cadre/pied : _____
<i>DIEX</i>	Diamètre extérieur : _____		
<i>REMDIM</i>	Remarque sur les dimensions/poids : _____		

DESCRIPTION PHYSIQUE

MA **Matériaux :** verre, métal, tissu
MED **Médium :** _____
SUP **Support :** _____
TF **Technique de fabrication :** _____
SIG **Signature :** _____

DESCRIPTION PHYSIQUE (SUITE)

EAK État actuel : Très bon

DEAK Date de l'état actuel : 30 mars 2007

DE Description : Fiole en verre transparent incolore servant à contenir le carburant. Support à niche métallique pouvant être vissé bien que le goulot de la fiole ne soit pas fileté. Bouchon métallique.

FON Fonctions/usages : _____

PHOTOGRAPHIE

NEPH Numéro du support photographique : 1996-2072-1-3

TPH Type de support photographique : Numérique

DPH Date de la prise de vue : 30 mars 2007

LOCALISATION

EP1 Emplacement permanent 1 : Maison Dumulon EP5 Emplacement permanent 5 : Boîte #36

EP2 Emplacement permanent 2 : Magasin Général EP6 Emplacement permanent 6 : _____

EP3 Emplacement permanent 3 : Voûte DEP Date de l'emplacement : 30 mars 2007

EP4 Emplacement permanent 4 : Tablette 8

ORIGINE

PYOR Pays d'origine : _____

PROR Province/État d'origine : _____

PYU Pays d'utilisation : _____

ES École/style : _____

CU Culture : _____

SGCU Secteur géo-culturel : _____

SOURCE

MAQ Mode d'acquisition : Don

DAC Date d'accession : 30 mars 2007

SO Source : Voir feuille de don #1

MEN Mention : _____

CATALOGAGE

CAI Catalogueur : Caroline Sigouin

DCA Date de catalogage : 30 mars 2007

REMCAI Remarque du catalogueur : _____