

Title (en)
HOLDER FOR LIQUIDS

Title (de)
BEHÄLTER FÜR FLÜSSIGKEITEN

Title (fr)
RÉCIPIENT POUR LIQUIDES

Publication
EP 4296190 A1 20231227 (DE)

Application
EP 22180833 A 20220623

Priority
EP 22180833 A 20220623

Abstract (de)
Ein Behälter für eine Flüssigkeit, mit einem Behältergehäuse, das aus einem Verpackungsmaterial gebildet ist, wird bereitgestellt. Das Behältergehäuse weist ein inneres Volumen, das durch das Behältergehäuse gebildet wird, drei Nahtbereiche, in denen Abschnitte des Verpackungsmaterials miteinander verbunden sind, und einen Kanal, der innerhalb wenigstens eines der drei Nahtbereiche gebildet ist, auf. Der Kanal weist ein erstes Ende und ein zweites Ende auf und erstreckt sich zwischen den beiden Enden. Das erste Ende bildet eine Öffnung des Kanals zum inneren Volumen hin. Weiter wird ein Herstellungsverfahren für einen erfindungsgemäßen Behälter bereitgestellt.

IPC 8 full level
B65D 77/06 (2006.01); **B65D 77/28** (2006.01)

CPC (source: EP)
B65D 77/068 (2013.01); **B65D 77/286** (2013.01)

Citation (search report)

- [XYI] WO 8604314 A1 19860731 - MASUNO YOSHIAKI
- [XI] GB 2097761 A 19821110 - WU SHING SHAN
- [X] US 5495982 A 19960305 - WANG MEIN-AING [TW]
- [X] US 2007029334 A1 20070208 - BAGLEY PERRY S [US]
- [X] CN 210012102 U 20200204 - UNION HOSPITAL TONGJI MEDICAL COLLEGE HUAZHONG UNIV SCI & TECH
- [Y] WO 2010062247 A1 20100603 - ERIKSSON VILHO [SE]

Designated contracting state (EPC)
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)
BA ME

Designated validation state (EPC)
KH MA MD TN

DOCDB simple family (publication)
EP 4296190 A1 20231227

DOCDB simple family (application)
EP 22180833 A 20220623