

Title (en)

Sealable glass shipping container for biological material.

Title (de)

Zuschmelz-Versandbehälter aus Glas für biologisches Material.

Title (fr)

Récipient d'expédition en verre scellable pour matière biologique.

Publication

EP 0335145 A2 19891004 (DE)

Application

EP 89104150 A 19890309

Priority

DE 3810939 A 19880331

Abstract (en)

A sealable glass shipping container for easily spoiled biological material, in particular medical sample material, is characterised in that the container has a sealing zone which possesses an infra red-absorbing material, in particular glass. <IMAGE>

Abstract (de)

Zuschmelz-Versandbehälter (1) aus Glas für leicht verderbliches biologisches Material (3), insbesondere medizinisches Probenmaterial, weist einen Zuschmelzbereich (5) auf, der ein infrarot-absorbierendes Material, insbesondere Glas, aufweist.

IPC 1-7

A61J 1/06; **A61J 5/00**; **B65B 1/00**

IPC 8 full level

A61J 1/06 (2006.01); **B65B 1/00** (2006.01); **B65D 1/02** (2006.01); **G01N 1/04** (2006.01); **G01N 33/48** (2006.01)

CPC (source: EP US)

A61J 1/065 (2013.01 - EP US)

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE ES FR GB GR IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0335145 A2 19891004; **EP 0335145 A3 19891227**; **EP 0335145 B1 19920205**; AT E72396 T1 19920215; DE 3810939 A1 19891019; DE 58900811 D1 19920319; ES 2030226 T3 19921016; GR 3003739 T3 19930316; JP H0296629 A 19900409; US 5105957 A 19920421

DOCDB simple family (application)

EP 89104150 A 19890309; AT 89104150 T 19890309; DE 3810939 A 19880331; DE 58900811 T 19890309; ES 89104150 T 19890309; GR 920400151 T 19920206; JP 8133289 A 19890331; US 33132189 A 19890331