

C 07 D 499

Ans.nr.: 3532/86

Indleveret: 24 jul 1986

Løbedag: 24 jul 1986

Alm. tilgængelig: 26 jan 1987

Prioritet: 25 jul 1985 GB 8518869

03 maj 1986 GB 8610910

\*BEECHAM GROUP P.L.C.; Brentford, GB.

Opfinder: Michael John \*Pearson; GB, Richard Leonard \*Elliott; GB.

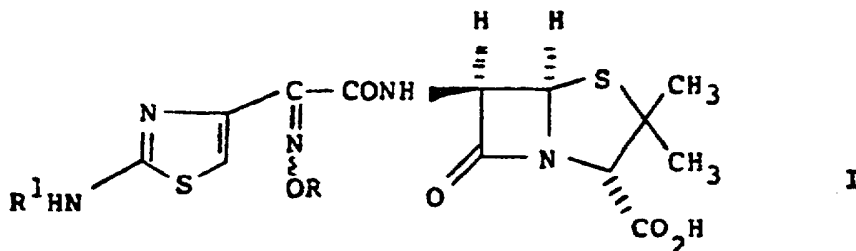
Fuldmægtig: Plougmann &amp; Vingtoft Patentbureau

Beta-Lactamringholdige forbindelser

SAMMENDRAG

3532-86

En forbindelse med den almene formel I



hvor  $R^1$  er hydrogen eller en aminobeskyttelsesgruppe, og R er substitueret methyl; eventuelt substitueret  $C_{2-12}$ -alkyl, -alkenyl eller -alkynyl; carbocyclyl; aryl eller heterocyclyl, eller et farmaceutisk acceptabelt salt eller en *in vivo* hydrolyserbar ester deraf har antibakterielle egenskaber og kan derfor anvendes til behandling af bakterielle infektioner hos mennesker og dyr, der er forårsaget af en lang række organismer.