

C 07 H 21

Ans.nr.: 1321/83

Indleveret: 23 mar 1983

Løbedag: 23 mar 1983

Alm. tilgængelig: 25 sep 1983

Prioritet: 24 mar 1982 WO PCT/JP82/00080

12 jul 1982 US 397384

*TAKEDA CHEMICAL INDUSTRIES LTD.;

Osaka, JP.

Opfinder: Masakazu *Kikuchi; JP, Kyozo *Tsukamoto; JP, Tsutomu *Kurokawa; JP.

Fuldmægtig: Dansk Patent Kontor ApS

DNA samt fremgangsmåde til fremstilling deraf

SAMMENDRAG

1321-83

Humant immuninterferon produceres ved at fremstille et DNA, som indeholder en basesekvens, der koder for det humane immuninterferonpolypeptid, transformerer en værtsorganisme dermed, hvorefter værtsorganismen dyrkes og udvindes, og det humane immuninterferon isoleres.

Det humane immuninterferon har antiviral virkning og anti-tumor virkning.

