

C 07 K 7

Ans.nr.: 4809/85

Indleveret: 18 okt 1985

Løbedag: 18 okt 1985

Alm. tilgængelig: 20 apr 1986

Prioritet: 19 okt 1984 US 663058

*NORTHWESTERN UNIVERSITY; Evanston,
US.

Opfinder: Erwin *Goldberg; US, Thomas E.
*Wheat; US.

Fuldmægtig: Th. Ostenfeld Patentbureau A/S
Antigen peptidforbindelse

SAMMENDRAG

4809-85

En peptidforbindelse, som binder til LDH-C₄-antiserum omfatter N-terminal til C-terminal-aminosyresekvensen V-N-M-T-A-G-E-E-G-L-L-K-K, hvor G betegner glycin, og V, N, M, T, A, E, G, L og K henholdsvis betegner L-aminosyreformerne af valin, asparaginsyre, methionin, threonin, alanin, glutaminsyre, leucin og lysin.

Forbindelsen har farmakologisk virkning.