

分野別情報**第85回動物用医薬品専門調査会(非公開)議事概要**

日時:平成19年11月27日(火) 16:05~17:15

場所:食品安全委員会 中会議室

議事概要:

- 1)豚サーコウイルス(2型・組換え型)感染症(カルボキシビニルポリマーアジュバント加)不活化ワクチン
・審議の結果、「適切に使用される限りにおいては、食品を通じてヒトの健康に影響を与える可能性は無視できると考えられる」とすることが了承され、評価書(案)を食品安全委員会に報告することとなった。
- 2)孵化を目的としたニシン目魚類のプロノポールを有効成分とする魚卵用消毒剤
・審議の結果、「適切に使用される限りにおいては、食品を通じてヒトの健康に影響を与える可能性は無視できると考えられる」とすることが了承され、評価書(案)を食品安全委員会に報告することとなった。
- 3)イソプロチオラン
・審議の結果、1日摂取許容量(ADI)を0.1mg/kg体重/日とすることが了承され、評価書(案)を食品安全委員会に報告することとなった。

<参考>

- 1)遺伝子組換えバキュロウイルスが生成したサーコウイルス構成タンパクを含む組換えバキュロウイルス不活化液を主剤とする豚用の不活化ワクチンです。
- 2)魚卵用消毒剤で、サケやニジマスなどのニシン目魚類の孵化時にミズカビ類の寄生繁茂の蔓延を抑制するために用いられます。
- 3)イソプロチオランは、動物用医薬品としては強肝剤(肝臓の酵素の働きを補助するもの)として牛の肝疾患の改善等に用いられます。

〒100-8989 東京都千代田区永田町2-13-10 ブルデンシャルタワー6階 TEL 03-5251-9229 FAX 03-3591-2237

Copyright © 2006 Food Safety Commission. All Right Reserved.

[プライバシーポリシー](#)