

Anexo A

Número EU	Nome de fantasia	Dosagem	Forma farmacêutica	Espécie alvo	Via de administração	Embalagem	Conteúdo	Dimensão da embalagem	Intervalo de segurança
EU/2/17/213/001	Innovax-ND-IBD	--1	Concentrado e solvente para suspensão injetável	Galinhas, ovos embrionados de galinhas	Via subcutânea, administração <i>in ovo</i>	Concentrado: ampola (vidro) Solvente: saco (PE ou MLP)	Concentrado: 2 ml (2000 doses) Solvente: 400 ml	Concentrado: 1 ampola Solvente: 1 saco	Zero dias
EU/2/17/213/002	Innovax-ND-IBD	--1	Concentrado e solvente para suspensão injetável	Galinhas, ovos embrionados de galinhas	Via subcutânea, administração <i>in ovo</i>	Concentrado: ampola (vidro) Solvente: saco (PE ou MLP)	Concentrado: 2 ml (4000 doses) Solvente: 800 ml	Concentrado: 1 ampola Solvente: 1 saco	Zero dias

--1 Células-associadas do Herpesvírus do peru recombinante vivo que expressa as proteínas de fusão do vírus da doença de Newcastle e a proteína VP2 do vírus da doença da bursite infecciosa: $10^{3,3} - 10^{4,6}$ UFP*.

* UFP: unidade formadoras de placas.