

## Annex A

EU-nummer	Særnavn	Styrke	Lægemiddel-form	Dyrearter, som lægemidlet er beregnet til	Indgivelsesvej	Emballage	Indhold	Pakningsstørrelse	Tilbageholdelsestid
EU/2/14/175/001	Porcilis PCV M Hyo	--1	Injektionsvæske, emulsion	Svin	Intramuskulær anvendelse	Hætteglas (PET)	20 ml	1 hætteglas	0 dage
EU/2/14/175/002	Porcilis PCV M Hyo	--1	Injektionsvæske, emulsion	Svin	Intramuskulær anvendelse	Hætteglas (PET)	50 ml	1 hætteglas	0 dage
EU/2/14/175/003	Porcilis PCV M Hyo	--1	Injektionsvæske, emulsion	Svin	Intramuskulær anvendelse	Hætteglas (PET)	100 ml	1 hætteglas	0 dage
EU/2/14/175/004	Porcilis PCV M Hyo	--1	Injektionsvæske, emulsion	Svin	Intramuskulær anvendelse	Hætteglas (PET)	200 ml	1 hætteglas	0 dage
EU/2/14/175/005	Porcilis PCV M Hyo	--1	Injektionsvæske, emulsion	Svin	Intramuskulær anvendelse	Hætteglas (PET)	500 ml	1 hætteglas	0 dage
EU/2/14/175/006	Porcilis PCV M Hyo	--1	Injektionsvæske, emulsion	Svin	Intramuskulær anvendelse	Hætteglas (PET)	20 ml	10 hætteglas	0 dage
EU/2/14/175/007	Porcilis PCV M Hyo	--1	Injektionsvæske, emulsion	Svin	Intramuskulær anvendelse	Hætteglas (PET)	50 ml	10 hætteglas	0 dage
EU/2/14/175/008	Porcilis PCV M Hyo	--1	Injektionsvæske, emulsion	Svin	Intramuskulær anvendelse	Hætteglas (PET)	100 ml	10 hætteglas	0 dage
EU/2/14/175/009	Porcilis PCV M Hyo	--1	Injektionsvæske, emulsion	Svin	Intramuskulær anvendelse	Hætteglas (PET)	200 ml	10 hætteglas	0 dage
EU/2/14/175/010	Porcilis PCV M Hyo	--1	Injektionsvæske, emulsion	Svin	Intramuskulær anvendelse	Hætteglas (PET)	500 ml	10 hætteglas	0 dage

--1 Porcint circovirus type 2 ORF2 subunit antigen  $\geq 2,828 \text{ AU}^*/2 \text{ ml}$ ,  
*Mycoplasma hyopneumoniae* stamme ATCC 25934 (inaktiveret)  $\geq 2,69 \text{ RPU}^{**}/2 \text{ ml}$ .

\* Antigen-enheder som blev målt *in vitro* ved ELISA-metoden.

\*\* Relativ potens sammenlignet med en referencevaccine.