

ESB markaðsleyfis-númer	Sérheiti	Styrkleiki	Lyfjaform	Dýrategund	Íkomuleið	Umbúðir	Innihald	Pakkningastærð	Biðtími
EU/2/12/140/001	Poulvac E. coli	--1	Frostþurrkað lyf, dreifa, til úðabólusetningar eða til íblöndunar í drykkjarvatn	Hænsni og kalkúnar	Grófúðun og til íblöndunar í drykkjarvatn	Hettuglas (gler)	2.500 skammtar	1 hettuglas	Núll dagar
EU/2/12/140/002	Poulvac E. coli	--1	Frostþurrkað lyf, dreifa, til úðabólusetningar eða til íblöndunar í drykkjarvatn	Hænsni og kalkúnar	Grófúðun og til íblöndunar í drykkjarvatn	Hettuglas (gler)	2.500 skammtar	10 hettuglös	Núll dagar
EU/2/12/140/003	Poulvac E. coli	--1	Frostþurrkað lyf, dreifa, til úðabólusetningar eða til íblöndunar í drykkjarvatn	Hænsni og kalkúnar	Grófúðun og til íblöndunar í drykkjarvatn	Hettuglas (gler)	5.000 skammtar	1 hettuglas	Núll dagar
EU/2/12/140/004	Poulvac E. coli	--1	Frostþurrkað lyf, dreifa, til úðabólusetningar eða til íblöndunar í drykkjarvatn	Hænsni og kalkúnar	Grófúðun og til íblöndunar í drykkjarvatn	Hettuglas (gler)	5.000 skammtar	10 hettuglös	Núll dagar
EU/2/12/140/005	Poulvac E. coli	--1	Frostþurrkað lyf, dreifa, til úðabólusetningar eða til íblöndunar í drykkjarvatn	Hænsni og kalkúnar	Grófúðun og til íblöndunar í drykkjarvatn	Hettuglas (gler)	10.000 skammtar	1 hettuglas	Núll dagar
EU/2/12/140/006	Poulvac E. coli	--1	Frostþurrkað lyf, dreifa, til úðabólusetningar eða til íblöndunar í drykkjarvatn	Hænsni og kalkúnar	Grófúðun og til íblöndunar í drykkjarvatn	Hettuglas (gler)	10.000 skammtar	10 hettuglös	Núll dagar
EU/2/12/140/007	Poulvac E. coli	--1	Frostþurrkað lyf, dreifa, til úðabólusetningar eða til íblöndunar í drykkjarvatn	Hænsni og kalkúnar	Grófúðun og til íblöndunar í drykkjarvatn	Hettuglas (gler)	20.000 skammtar	1 hettuglas	Núll dagar
EU/2/12/140/008	Poulvac E. coli	--1	Frostþurrkað lyf, dreifa, til úðabólusetningar eða til íblöndunar í drykkjarvatn	Hænsni og kalkúnar	Grófúðun og til íblöndunar í drykkjarvatn	Hettuglas (gler)	20.000 skammtar	10 hettuglös	Núll dagar

--1 Lifandi *Escherichia coli* með úrfelldu aroA geni, gerð O78, stofn EC34195 - $5,2 \times 10^6$ - $9,1 \times 10^8$ CFU*
* CFU (colony forming units) við ræktun á skálum með TSA (trypticase soy agar).