

## Priloga 2

## Pogostost vzorčenja mesnih pripravkov, namenjenih za neposredno uživanje

Letni obseg proizvodnje	Pogostost vzorčenja	
	Začetna pogostost vzorčenja	Zmanjšana pogostost vzorčenja (v primeru zadovoljivih rezultatov)
od 7 ton do vključno 12 ton mesnih pripravkov, namenjenih za neposredno uživanje	<p><b><u>E.coli:</u></b> 1 vzorec enkrat na mesec, da se pridobi vsaj 6 zaporednih rezultatov</p> <p><b><u>Salmonella spp.:</u></b> 1 vzorec vsaka 2 tedna, da se pridobi vsaj 6 zaporednih rezultatov</p>	<p><b><u>E.coli:</u></b> 1 vzorec enkrat na 2 meseca</p> <p><b><u>Salmonella spp.:</u></b> 1 vzorec enkrat na mesec</p>
od 1,2 tone do vključno 6 ton mesnih pripravkov, namenjenih za neposredno uživanje	<p><b><u>E.coli:</u></b> 1 vzorec enkrat na 2 meseca, da se pridobi vsaj 4 zaporedne rezultate</p> <p><b><u>Salmonella spp.:</u></b> 1 vzorec enkrat na mesec da se pridobi vsaj 4 zaporedne rezultate</p>	<p><b><u>E.coli:</u></b> 1 vzorec enkrat na 3 mesece</p> <p><b><u>Salmonella spp.:</u></b> 1 skupni vzorec enkrat na mesec</p>
do 1,1 tone mesnih pripravkov, namenjenih za neposredno uživanje	<p><b><u>E.coli :</u></b> 2 vzorca na leto</p> <p><b><u>Salmonella spp.:</u></b> 4 skupne vzorce na leto</p> <p>Glavnina vzorcev se vzorči v času največje sezonske proizvodnje mesnih pripravkov, namenjenih za neposredno uživanje</p>	<p><b><u>E.coli:</u></b> Zmanjšanje frekvence ni možno.</p> <p><b><u>Samonella spp.:</u></b> Zmanjšanje frekvence ni možno.</p>

Izrazi v tabeli pomenijo:

- Živila za neposredno uživanje, kot so določena z Uredbo 2073/2005/ES.
- Vzorec je vzorec, ki je sestavljen iz petih enot.
- Skupni vzorec je vzorec, kjer vzorčevalec ob vzorčenju združi pet vzorčnih enot v en skupni vzorec.