

Logomarca da empresa	MODELO AGRODEFESA	Revisão 00
	Programa de Autocontrole PAC 10	Página 6 de 15

6. Descrição

6.2 ESCALDAGEM

- ▲ Imergir as aves em tanque com água durante 1 a 3 minutos, com temperatura entre 50 a 60°C, e renovação contínua da água (+/- 0,5 litros de água/carcaça).
- ▲ Trocar água, remover os resíduos acumulados e higienizar o tanque no final da jornada de trabalho ou sempre que necessário;
- ▲ A água do tanque deve ser hiperclorada entre 2 a 5ppm.

6.2.1 Possíveis Não-Conformidades	6.2.2 Ações Corretivas
Tempo de escaldagem acima de 3 minutos, ocorrendo a tecnopatia chamada "Escaldagem Excessiva"	Condenação da carcaça e vísceras. Estabelecer tempo entre 1 e 3 minutos.
Temperatura acima de 60°C da água de escaldagem e sem renovação contínua de água.	Condenação da carcaça e vísceras. Estabelecer temperatura entre 50 a 60°C, com renovação de +/- 0,5 litros de água para cada carcaça.
Colaborador não retirar a água do tanque e não realizar a higienização ao final dos trabalhos	Solicitar ao colaborador que esvazie a água do tanque e proceda a higienização.
Colaborador realizar o esvaziamento de água e a higienização do tanque de forma ineficiente.	Solicitar ao colaborador que repita a operação.
Água do tanque abaixo de 2 ppm.	Hiperclorar a água do tanque entre 2 e 5 ppm.

Monitoramento

Como	Quando	Quem
Inspeção visual	Diariamente	A ser definido pela empresa.

Medidas Preventivas

Treinamento dos funcionários em Procedimentos Sanitários Operacionais.
Outras medidas poderão ser adotadas no intuito de evitar que o desvio não ocorra novamente.

Registro: PAC 10 PL 01 - Procedimento Sanitário Operacional (PSO)

Logomarca da empresa	MODELO AGRODEFESA	Revisão 00
	Programa de Autocontrole PAC 10	Página 6 de 15