ZELOPACK ZP		FORMULÁRIO Controle de Dados CIP - Produção											Revisão	Código
													03	F_PRD_005
		Elaborado por						Aprovado por Leandro Venancio					Data Revisão	Data Criação
		Jessica Barrere					28/06/2024						26/10/2021	
CIP		Produção			Duração (H:mm)		Temperatura °C		Concentrações %		Água de enxágüe	Nota: Caso as concentrações de soda e ácido acima do especificado, o enxague final deve gar dentro dos parametros. pH fora do especificado, deve ser realizado um reconcentração de soda e ácido abaixo do espe deve ser realizado um novo CIP.		ve garantir o plo lo um novo CIP. o especificado
A (Completo)	B (Intermediário)	Data	Equipamento	Linha	Inicio CIP	Término CIP	Soda	Ácido Nítrico	Soda % Laboratório	Ácido % Laboratório	pH 5,00 - 8,20	Responsável	Observ	vação
	CIP Intermed	iario: Soda 1 5	5 á 2 0%		Linha 1: A3/9	SDEED 0300	200 ml		Linha 2: A2/	CDEED 0500	200 ml			
CIP Intermediario: Soda 1,5 á 2,0% Linha 1: A3/SPEED 0300 200 ml Linha 3: A3/SPEED 0500 200 ml CIP Completo: Soda 1,5% á 2,0%/Ácido 0,5% á 2,0 Linha 2: A3/SPEED 0400 1000 ml														