

FIGURA	CÓDIGO	ITEM	CARACTERÍSTICAS		
			Material	Cap.	características
	PV -916	Funil raiado	Vidro	-	Diam. (int) 95mm, diam. (ext) 110mm
	PV -917	Funil separação	Vidro	125ml	Tipo squibb, formato péra
	PV -918	Funil separação	Vidro	500ml	Tipo squibb, formato péra
	PV -919	Funil separação	Vidro	1000ml	Tipo squibb, formato péra
	PV -920	Cone inhof	Vidro	1000ml	Graduado
	PV -921	Funil raiado	Vidro	50mm	Cano curto
	PV -931	Vidro tipo relógio	Vidro	60mm	
	PV -932	Vidro tipo relógio	Vidro	80mm	
	PV -933	Vidro tipo relógio	Vidro	90mm	
	PV -934	Vidro tipo relógio	Vidro	120mm	
	PV -941	Placa	Vidro	33x25x5cm	Face esmerilhada
	PV -942	Placa	Vidro	10x10cm	
	PV -943	Placa	Vidro	50x25mm	Para cristalização
	PV -944	Placa	Vidro	10x5x0.3cm	
	PV -945	Placa	Vidro	12x12x0.5cm	
	PV -946	Tubo nesler	Vidro	100ml	
	PV -947	Pote	Vidro	100ml	Com tampa plástico
	PV -951	Ap. determinação umidade			
	PV -952	Funil analítica	Vidro	50ml	
	PV -953	Funil analítica	Vidro	75ml	
	PV -954	Funil analítica	Vidro	100ml	
	PV -955	pissete	Vidro		
	PV -960	Dissecador	Vidro	250mm	
	PV -961	Cuba	Vidro	50x20mm	
	PV -962	Cuba	Vidro	500ml	P/destilação com saída latão
PV -965	Tubo saída	Vidro		Conjunto destilação	

## TERMÔMETROS

### ESPECIFICAÇÃO BULBO SIMÉTRICO (DENSÍMETRO)

CÓDIGO: PT-713

BULBO SIMÉTRICO GRADUAÇÃO DE 0,995 A 1050, CALIBRADO A 20° COM OU SEM AFERIÇÃO.

### ESPECIFICAÇÃO TERMÔMETRO MÁXIMO E MÍNIMO

CÓDIGO: PT-504

### ESPECIFICAÇÃO HIGROTHERMÔMETRO DIGITAL

CÓDIGO: PT-801

### ESPECIFICAÇÃO TERMÔMETRO INFRAVERMELHO, COM MIRA LASER

CÓDIGO: PT-638

- FERRAMENTA PARA MEDIÇÃO DE TEMPERATURA SEM CONTATO, COM MIRA ALASER.

### ESPECIFICAÇÃO TERMÔMETRO TIPO ESPETO DIGITAL DE -50°C A 150°C

CÓDIGO: VT-435

### ESPECIFICAÇÃO TERMÔMETROS BIMETÁLICOS

Código	Diametro	Haste/mm	Escala/°C	Divisão	Rosca	Saída	Aplicação
PT-601	2"	200	0 a 250	2	-	Angular	Geral
PT-604	4"	200	0 a 250	5	1/2 bsp	Angular	Tanque
PT-603	4"	200	0 a 250	5	1/2 bsp	Reto	Tanque
PT-604	4"	300	0 a 250	5	1/2 bsp	Angular	Tanque
PT-610	4"	300	0 a 300	5	1/2 bsp	Angular	Tanque
PT-613	4"	200	0 a 350	5	1/2 bsp	Angular	Tanque
PT-608	4"	200	0 a 500	5	1/2 bsp	Angular	Tanque
PT-624	2"	200	0 a 250	2	Inox	Angular	Pista
PT-611	4"	300	0 a 250	5	1/2 bsp	Angular	Taque
PT-609	4"	300	0 a 300	5	1/2 bsp	Angular	Taque

