



## Tiras de teste para desinfetantes de diálise e qualidade da água

### FOLHA DE ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

Código do produto	Produto	Aplicação	Blocos de cores nos seguintes níveis:	Tamanho do pacote
5100A	<b>Cloro residual</b> Serim® GUARDIAN™	Teste para alvejante residual em água de enxágue após desinfetar as máquinas de diálise. Máximo sugerido pela AAMI: 0,5 ppm	0, 0,5, 1, 2 e 5 ppm	Kit de 6 frascos (100 tiras cada)
5100C				Kit de 12 frascos (25 tiras cada)
5100QC	<b>Pacote de controle de cloro</b> Serim GUARDIAN	Para uso na preparação de uma solução de controle positivo para o seguinte total de testes de cloro: <ul style="list-style-type: none"> <li>5100A, C Cloro residual</li> <li>5109 HiSENSE</li> <li>5167 HiSENSE ULTRA 0.1</li> </ul>	N/D	O kit contém 20 Comprimidos de cloro de controle e 5 copos de amostra
5105	<b>Peróxido residual</b> Serim GUARDIAN	Teste a concentração residual de desinfetantes à base de ácido peracético/peróxido em dialisadores após o enxágue e/ou água de enxágue após desinfetar máquinas HD. Padrão da indústria: 3 ppm	0, 1, 3, 5 e 10 ppm	Kit de 6 frascos (100 tiras cada)
5106	<b>Ácido peracético</b> Serim GUARDIAN	Teste para concentração efetiva (potência) de desinfetantes de peróxido de ácido peracético em dialisadores reprocessados após o armazenamento e antes do enxágue.	N/D; Teste qualitativo APROVADO: PAA > 800 ppm REPROVADO: PAA < 400 ppm	Kit de 6 frascos (100 tiras cada)
5109	Kit de teste Serim GUARDIAN HiSENSE™	Teste para baixas concentrações de cloramina e/ou cloro livre (cloro total) eM água de alimentação pós-carbono usada para fazer dialisante. AAMI sugerido máximo de 0,1 ppm	N/D; Teste qualitativo APROVADO: branco; < 0,1 ppm REPROVADO: azul; ≥ 0,1 ppm	Kit de 5 frascos (20 tiras cada), 1 suporte para tiras e 1 frasco Solução reagente
5109AP	<b>Pacote de acessórios</b> Serim GUARDIAN HiSENSE	Componentes adicionais suficientes para fazer 5 kits de teste individuais quando usados em combinação com o Kit HiSENSE nº 5109.	N/D	4 suportes para tiras e 4 frascos de solução de reagente
5112	<b>Formaldeído residual</b> Serim GUARDIAN	Teste a concentração residual de formaldeído. Máximo sugerido pela AAMI de 3 ppm	0, Traco, 2,5 e 5,0 ppm	Frascos individuais (100 tiras cada)



[www.serim.com](http://www.serim.com)



E-mail: [customerservice@serim.com](mailto:customerservice@serim.com)



## Tiras de teste para desinfetantes de diálise e qualidade da água

### FOLHA DE ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO - continuação

Código do produto	Produto	Aplicação	Blocos de cores nos seguintes níveis:	Tamanho do pacote
5116A	<b>pH II do bicarbonato</b> Serim GUARDIAN	Determinação do pH em solução concentrada de bicarbonato ou dialisante final; (ácido conc. + conc. bicarbonato + água)	Dialisante final: 6,5, 7,0, 7,5, 8,0, 8,5 Bicarbonato conc: 8,0, 8,5	Kit de 5 frascos (100 tiras cada) mais Solução de controle
5119C	<b>Vazamento de sangue</b> Serim GUARDIAN	Confirme a presença ou a ausência de sangue no dialisante, caso um alarme de vazamento de sangue seja ativado.	N/D; Teste qualitativo negativo/positivo	Kit de 2 frascos (25 tiras cada)
5122	Serim <b>PeriScreen™</b>	Teste para a presença de leucócitos (glóbulos brancos) no efluente do dialisante peritoneal, fornece uma indicação presuntiva de peritonite.	Negativo, resíduo, pequeno e grande	Frascos individuais (25 tiras cada)
5129	<b>Dureza da água</b> Serim GUARDIAN	Determinação de baixos níveis de dureza (como CaCO <sub>3</sub> ) na alimentação de água e no estágio de água pós-amaciante.	0, 10, 25, 50 E 120 ppm	Kit de 6 frascos (50 tiras cada)
5161	MONITOR™ Serim para <b>Cloro de 100-750 ppm</b>	Teste para cloro livre em solução de alvejante diluída usada para desinfecção de superfícies rígidas	100, 200, 350, 500 e 750 ppm	Frascos individuais (100 tiras cada)
5162	MONITOR Serim para <b>pH 0 –14</b>	Indica o pH da água ou de soluções aquosas no intervalo estendido de 0-14.	0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	Caixa individual (100 cada)
5167	Serim GUARDIAN <b>HiSENSE ULTRA 0.1™</b>	Teste para baixas concentrações de cloramina e/ou cloro livre (cloro total) na água de alimentação pós-carbono usada para fazer dialisante. Máximo sugerido pela AAMI - 0,1 ppm		Kit de 5 frascos (100 tiras cada) mais 5 copos de amostra
5167IN	<b>Kit de teste individual</b> Serim GUARDIAN <b>HiSENSE ULTRA 0.1</b>	Também testa água sanitária residual na água de enxágue após desinfetar máquinas de diálise. Máximo sugerido pela AAMI: 0,5 ppm	0, 0,1, 0,5 e 3,0 ppm	Kit de 1 frasco (100 tiras) mais 1 copo de amostra

**Serim Research Corporation**  
3506 Reedy Dr., Elkhart, IN 46514

Telefone: 800.542.4670  Fax: 574.266.6222  [www.serim.com](http://www.serim.com)  E-mail: [customerservice@serim.com](mailto:customerservice@serim.com)