



ÍNDICE
1. DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE
2. ADVERTÊNCIAS GERAIS
3. INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA
4. CONHECER K24
5. MODALIDADE DE UTILIZAÇÃO
6. INSTALAÇÃO
7. USO DIÁRIO
8. CALIBRAÇÃO
9. CONFIGURAÇÃO DE CONDIÇÕES DE CALIBRAÇÃO
10. MANUTENÇÃO
11. MAUS FUNCIONAMENTOS
12. DEMOLIÇÃO E ELIMINAÇÃO
13. DADOS TÉCNICOS
14. DADOS TÉCNICOS

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

A subscrita: PIUSI S.p.A. Via Piacentini s.n.c. Z.I. Rangovio 46029 Suzzara - Mantova - Italia

DECLARAÇÃO de responsabilidade, que o equipamento descrito a seguir...

Suzzara, 20/04/2016

ADVERTÊNCIAS GERAIS

Para proteger a incolumidade dos operadores, para evitar possíveis danos ao sistema de distribuição e evitar de realizar qualquer operação no sistema de distribuição e indispensável ler e entender todo o manual de instruções...

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Atenção elétrica: verifique as precauções de segurança antes de instalar o equipamento. Evite o contacto com a alimentação elétrica e o líquido se for filtrado.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Atenção elétrica: verifique as precauções de segurança antes de instalar o equipamento. Evite o contacto com a alimentação elétrica e o líquido se for filtrado.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Atenção elétrica: verifique as precauções de segurança antes de instalar o equipamento. Evite o contacto com a alimentação elétrica e o líquido se for filtrado.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Atenção elétrica: verifique as precauções de segurança antes de instalar o equipamento. Evite o contacto com a alimentação elétrica e o líquido se for filtrado.

NORMAS DE PRONTO SOCORRO

Para informações específicas, consultar as fichas de segurança do produto.

NORMAS DE PRONTO SOCORRO

Para informações específicas, consultar as fichas de segurança do produto.

3.3 NORMAS DE SEGURANÇA
Características essenciais do equipamento de proteção
Dispositivos de proteção individual a serem usados
3.4 EMBALAGEM
K24 é fornecido em embalagem em ampolas transparentes, com etiquetas nas quais encontram-se os seguintes dados:
3.5 CONTEÚDO DA EMBALAGEM
Para abrir a embalagem, utilizar tesouras ou um estilete.
3.6 CONTEÚDO DA EMBALAGEM
Este símbolo indica normas de prevenção de acidentes para os operadores e/ou eventuais pessoas expostas.

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

A subscrita: PIUSI S.p.A. Via Piacentini s.n.c. Z.I. Rangovio 46029 Suzzara - Mantova - Italia

DECLARAÇÃO de responsabilidade, que o equipamento descrito a seguir...

Suzzara, 20/04/2016

ADVERTÊNCIAS GERAIS

Para proteger a incolumidade dos operadores, para evitar possíveis danos ao sistema de distribuição e evitar de realizar qualquer operação no sistema de distribuição e indispensável ler e entender todo o manual de instruções...

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Atenção elétrica: verifique as precauções de segurança antes de instalar o equipamento. Evite o contacto com a alimentação elétrica e o líquido se for filtrado.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Atenção elétrica: verifique as precauções de segurança antes de instalar o equipamento. Evite o contacto com a alimentação elétrica e o líquido se for filtrado.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Atenção elétrica: verifique as precauções de segurança antes de instalar o equipamento. Evite o contacto com a alimentação elétrica e o líquido se for filtrado.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Atenção elétrica: verifique as precauções de segurança antes de instalar o equipamento. Evite o contacto com a alimentação elétrica e o líquido se for filtrado.

NORMAS DE PRONTO SOCORRO

Para informações específicas, consultar as fichas de segurança do produto.

NORMAS DE PRONTO SOCORRO

Para informações específicas, consultar as fichas de segurança do produto.

4.4 BOTÕES USUÁRIO - LEGENDA
FUNÇÕES PRINCIPAIS
FUNÇÕES SECUNDÁRIAS
LEGENDA
PRESSÃO BREVE DA TECLA CAL
PRESSÃO PROLONGADA DA TECLA CAL
PRESSÃO BREVE DA TECLA RE
PRESSÃO PROLONGADA DA TECLA RE
5. MODALIDADE DE UTILIZAÇÃO
6. INSTALAÇÃO
7. USO DIÁRIO
8. CALIBRAÇÃO
8.1 DEFINIÇÕES
8.2 MODALIDADE DE CALIBRAÇÃO
8.2.1 PROCEDIMENTO PARA REALIZAR A CALIBRAÇÃO EM CAMPO
8.2.2 CALIBRAÇÃO EM CAMPO
9. CONFIGURAÇÃO DE CONDIÇÕES DE CALIBRAÇÃO
10. MANUTENÇÃO
10.1 SUBSTITUIÇÃO DAS BATERIAS
10.2 MANUTENÇÃO
10.3 MANUTENÇÃO
11. MAUS FUNCIONAMENTOS
12. DEMOLIÇÃO E ELIMINAÇÃO
13. DADOS TÉCNICOS
14. DADOS TÉCNICOS

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

A subscrita: PIUSI S.p.A. Via Piacentini s.n.c. Z.I. Rangovio 46029 Suzzara - Mantova - Italia

DECLARAÇÃO de responsabilidade, que o equipamento descrito a seguir...

Suzzara, 20/04/2016

ADVERTÊNCIAS GERAIS

Para proteger a incolumidade dos operadores, para evitar possíveis danos ao sistema de distribuição e evitar de realizar qualquer operação no sistema de distribuição e indispensável ler e entender todo o manual de instruções...

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Atenção elétrica: verifique as precauções de segurança antes de instalar o equipamento. Evite o contacto com a alimentação elétrica e o líquido se for filtrado.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Atenção elétrica: verifique as precauções de segurança antes de instalar o equipamento. Evite o contacto com a alimentação elétrica e o líquido se for filtrado.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Atenção elétrica: verifique as precauções de segurança antes de instalar o equipamento. Evite o contacto com a alimentação elétrica e o líquido se for filtrado.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Atenção elétrica: verifique as precauções de segurança antes de instalar o equipamento. Evite o contacto com a alimentação elétrica e o líquido se for filtrado.

NORMAS DE PRONTO SOCORRO

Para informações específicas, consultar as fichas de segurança do produto.

NORMAS DE PRONTO SOCORRO

Para informações específicas, consultar as fichas de segurança do produto.

8.2.2 CALIBRAÇÃO EM CAMPO
Premissa
NOTA
8.2.1 PROCEDIMENTO PARA REALIZAR A CALIBRAÇÃO EM CAMPO
1. NENHUMA AÇÃO
2. PRESSÃO BREVE DA TECLA CAL
3. PRESSÃO PROLONGADA DA TECLA CAL
4. DISTRIBUIÇÃO DO RECIPIENTE DE AMOSTRA
5. PRESSÃO BREVE DA TECLA RE
6. PRESSÃO PROLONGADA DA TECLA RE
7. PRESSÃO BREVE DA TECLA RE
8. PRESSÃO PROLONGADA DA TECLA RE
9. PRESSÃO BREVE DA TECLA RE
10. PRESSÃO PROLONGADA DA TECLA RE
11. PRESSÃO BREVE DA TECLA RE
12. PRESSÃO PROLONGADA DA TECLA RE
13. PRESSÃO BREVE DA TECLA RE
14. PRESSÃO PROLONGADA DA TECLA RE
15. PRESSÃO BREVE DA TECLA RE
16. PRESSÃO PROLONGADA DA TECLA RE
17. PRESSÃO BREVE DA TECLA RE
18. PRESSÃO PROLONGADA DA TECLA RE
19. PRESSÃO BREVE DA TECLA RE
20. PRESSÃO PROLONGADA DA TECLA RE

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

A subscrita: PIUSI S.p.A. Via Piacentini s.n.c. Z.I. Rangovio 46029 Suzzara - Mantova - Italia

DECLARAÇÃO de responsabilidade, que o equipamento descrito a seguir...

Suzzara, 20/04/2016

ADVERTÊNCIAS GERAIS

Para proteger a incolumidade dos operadores, para evitar possíveis danos ao sistema de distribuição e evitar de realizar qualquer operação no sistema de distribuição e indispensável ler e entender todo o manual de instruções...

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Atenção elétrica: verifique as precauções de segurança antes de instalar o equipamento. Evite o contacto com a alimentação elétrica e o líquido se for filtrado.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Atenção elétrica: verifique as precauções de segurança antes de instalar o equipamento. Evite o contacto com a alimentação elétrica e o líquido se for filtrado.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Atenção elétrica: verifique as precauções de segurança antes de instalar o equipamento. Evite o contacto com a alimentação elétrica e o líquido se for filtrado.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Atenção elétrica: verifique as precauções de segurança antes de instalar o equipamento. Evite o contacto com a alimentação elétrica e o líquido se for filtrado.

NORMAS DE PRONTO SOCORRO

Para informações específicas, consultar as fichas de segurança do produto.

NORMAS DE PRONTO SOCORRO

Para informações específicas, consultar as fichas de segurança do produto.

8.2.2 CALIBRAÇÃO EM CAMPO
Premissa
NOTA
8.2.1 PROCEDIMENTO PARA REALIZAR A CALIBRAÇÃO EM CAMPO
1. NENHUMA AÇÃO
2. PRESSÃO BREVE DA TECLA CAL
3. PRESSÃO PROLONGADA DA TECLA CAL
4. DISTRIBUIÇÃO DO RECIPIENTE DE AMOSTRA
5. PRESSÃO BREVE DA TECLA RE
6. PRESSÃO PROLONGADA DA TECLA RE
7. PRESSÃO BREVE DA TECLA RE
8. PRESSÃO PROLONGADA DA TECLA RE
9. PRESSÃO BREVE DA TECLA RE
10. PRESSÃO PROLONGADA DA TECLA RE
11. PRESSÃO BREVE DA TECLA RE
12. PRESSÃO PROLONGADA DA TECLA RE
13. PRESSÃO BREVE DA TECLA RE
14. PRESSÃO PROLONGADA DA TECLA RE
15. PRESSÃO BREVE DA TECLA RE
16. PRESSÃO PROLONGADA DA TECLA RE
17. PRESSÃO BREVE DA TECLA RE
18. PRESSÃO PROLONGADA DA TECLA RE
19. PRESSÃO BREVE DA TECLA RE
20. PRESSÃO PROLONGADA DA TECLA RE

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

A subscrita: PIUSI S.p.A. Via Piacentini s.n.c. Z.I. Rangovio 46029 Suzzara - Mantova - Italia

DECLARAÇÃO de responsabilidade, que o equipamento descrito a seguir...

Suzzara, 20/04/2016

ADVERTÊNCIAS GERAIS

Para proteger a incolumidade dos operadores, para evitar possíveis danos ao sistema de distribuição e evitar de realizar qualquer operação no sistema de distribuição e indispensável ler e entender todo o manual de instruções...

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Atenção elétrica: verifique as precauções de segurança antes de instalar o equipamento. Evite o contacto com a alimentação elétrica e o líquido se for filtrado.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Atenção elétrica: verifique as precauções de segurança antes de instalar o equipamento. Evite o contacto com a alimentação elétrica e o líquido se for filtrado.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Atenção elétrica: verifique as precauções de segurança antes de instalar o equipamento. Evite o contacto com a alimentação elétrica e o líquido se for filtrado.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Atenção elétrica: verifique as precauções de segurança antes de instalar o equipamento. Evite o contacto com a alimentação elétrica e o líquido se for filtrado.

NORMAS DE PRONTO SOCORRO

Para informações específicas, consultar as fichas de segurança do produto.

NORMAS DE PRONTO SOCORRO

Para informações específicas, consultar as fichas de segurança do produto.

12 DEMOLIÇÃO E ELIMINAÇÃO
Premissa
12 UTILIZAÇÃO
13 DADOS TÉCNICOS
14 DADOS TÉCNICOS

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

A subscrita: PIUSI S.p.A. Via Piacentini s.n.c. Z.I. Rangovio 46029 Suzzara - Mantova - Italia

DECLARAÇÃO de responsabilidade, que o equipamento descrito a seguir...

Suzzara, 20/04/2016

ADVERTÊNCIAS GERAIS

Para proteger a incolumidade dos operadores, para evitar possíveis danos ao sistema de distribuição e evitar de realizar qualquer operação no sistema de distribuição e indispensável ler e entender todo o manual de instruções...

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Atenção elétrica: verifique as precauções de segurança antes de instalar o equipamento. Evite o contacto com a alimentação elétrica e o líquido se for filtrado.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Atenção elétrica: verifique as precauções de segurança antes de instalar o equipamento. Evite o contacto com a alimentação elétrica e o líquido se for filtrado.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Atenção elétrica: verifique as precauções de segurança antes de instalar o equipamento. Evite o contacto com a alimentação elétrica e o líquido se for filtrado.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Atenção elétrica: verifique as precauções de segurança antes de instalar o equipamento. Evite o contacto com a alimentação elétrica e o líquido se for filtrado.

NORMAS DE PRONTO SOCORRO

Para informações específicas, consultar as fichas de segurança do produto.

NORMAS DE PRONTO SOCORRO

Para informações específicas, consultar as fichas de segurança do produto.