

## Case 4

Contaminação por Rouge com Corrosão Ferruginosa em Sistemas WFI

### Problema



Identificado em todo Loop de WFI contaminação intensa de Rouge com presença de partículas de Óxido de Ferro acumuladas em alguns pontos do sistema.



**CONTATO**

11 5591-6242



**ENDEREÇO**

Escritório Técnico Comercial  
Av. Fagundes Filho, 191 – Cj. 107 D,  
Cep 04304-010 - São Paulo – SP

Unidade Fabril  
R. Liliana Cinelli Barros, 130/140  
Polo Industrial -  
Parque dos Pinheiros  
Cep 12970-000 - Piracaia – SP



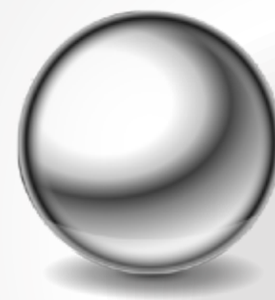
**E-MAIL**

comercial@humma.com.br  
humma@humma.com.br  
mkt.humma@humma.com.br

[www.grupohumma.com.br](http://www.grupohumma.com.br)

**Deixe seu equipamento em  
nossas mãos... De superfície**

**nós entendemos!**



## Solução

- Limpeza Eletrolítica do Tanque de Acúmulo, da Bomba, das Válvulas Diafragma e Trocador Casco Tubular.
- Aplicação da Tecnologia Humma para remoção de Rouge e Oxidação Ferruginosa.
- Repassivação do Sistema com Aplicação da Tecnologia Humma para Passivação de Sistema de Água Purificada.



### CONTATO

11 5591-6242



### ENDEREÇO

Escritório Técnico Comercial  
Av. Fagundes Filho, 191 – Cj. 107 D,  
Cep 04304-010 - São Paulo – SP

Unidade Fabril  
R. Liliansa Cinelli Barros, 130/140  
Polo Industrial -  
Parque dos Pinheiros  
Cep 12970-000 - Piracaia – SP



### E-MAIL

comercial@humma.com.br  
humma@humma.com.br  
mkt.humma@humma.com.br

[www.grupohumma.com.br](http://www.grupohumma.com.br)

**Deixe seu equipamento em  
nossas mãos... De superfície**

**nós entendemos!**

