

CONTROLE DE QUALIDADE

Data: 12/06/19

Usuário:Cleunice

Hora:13:51

CERTIFICADO Nº: 581

Empresa: EJOT-FEY SISTEMAS DE FIXAÇÃO LTDA.

Nota Fiscal de Recebimento: 3628 Data entrada: 05/06/2019

Nota Fiscal de Retorno: 23966 Data saída: 12/06/2019

Data de Realização do Ensaio: 12/06/2019 Peso: 232,00

Op do Cliente: 3926-3

Descrição das peças: 3926 PF ALTRACS PLUS 50X22 CB CIL ZB

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR E ENEGRECIDO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 320 - 380 HV

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 133997

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR E ENEGRECIDO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 355 - 380 HV

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 6

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO

Foram atingidas suas especificações conforme solicitado no documento de remessa.



CONTROLE DE QUALIDADE

Data: 12/06/19

Usuário:Cleunice

Hora:13:51

CERTIFICADO Nº: 582

Empresa: **EJOT-FEY SISTEMAS DE FIXAÇÃO LTDA.**

Nota Fiscal de Recebimento: 3628 Data entrada: 05/06/2019

Nota Fiscal de Retorno: 23966 Data saída: 12/06/2019

Data de Realização do Ensaio: 12/06/2019 Peso: 75,00

Op do Cliente: **5876-2**

Descrição das peças: 5876 PF ALTRACS PLUS 50X15X12 CB CIL ZB

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR E ENEGRECIDO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 320 - 380 HV

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 133998

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR E ENEGRECIDO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 353 - 366 HV

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 6

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO

Foram atingidas suas especificações conforme solicitado no documento de remessa.