

Data: 31/07/20

Hora:08:19

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 26115

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 481986 Data entrada: 27/07/2020

Nota Fiscal de Retorno: 28855 Data saída: 31/07/2020

Data de Realização do Ensaio: 31/07/2020 Peso: 554,50

Op do Cliente: 14959-44

Descrição das peças: 14959 PO SX 3/4 UNC LAM

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR E ENEGRECIDO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 26 - 34 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 162625

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR E ENEGRECIDO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 27 - 29 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 43

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO



Data: 31/07/20

Usuário:Cleunice

Hora:08:19

CERTIFICADO Nº: 26116

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 481986 Data entrada: 27/07/2020

Nota Fiscal de Retorno: 28855 Data saída: 31/07/2020

Data de Realização do Ensaio: 31/07/2020 Peso: 117,00

Op do Cliente: 711254-49

Descrição das peças: 711254 PF SX UNC RI G.5 1/4X1.1/2

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR E ENEGRECIDO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 25 - 34 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 162639

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR E ENEGRECIDO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 26 - 28 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 43

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO



Data: 31/07/20

Usuário:Cleunice

Hora:08:19

CERTIFICADO Nº: 26117

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 481986 Data entrada: 27/07/2020

Nota Fiscal de Retorno: 28855 Data saída: 31/07/2020

Data de Realização do Ensaio: 31/07/2020 Peso: 332,50

Op do Cliente: 781684-40

Descrição das peças: 781684 PF SX FLG DIN 6921 MA RP 8.8 8X40

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR E ENEGRECIDO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 22 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 162645

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR E ENEGRECIDO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 27 - 29 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 43

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO



Data: 31/07/20

Hora:08:19

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 26118

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 481986 Data entrada: 27/07/2020

Nota Fiscal de Retorno: 28855 Data saída: 31/07/2020

Data de Realização do Ensaio: 31/07/2020 Peso: 501,50

Op do Cliente: 728474-93

Descrição das peças: 728474 PF SX MA(1.25) RI 8.8 8X25 ZA

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR E ENEGRECIDO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 22 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 162638

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR E ENEGRECIDO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 27 - 29 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 43

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO