

Data: 25/02/20

Hora:09:32

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 17688

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Data entrada: 21/02/2020 Nota Fiscal de Recebimento: 462601

Nota Fiscal de Retorno: 27153 Data saída: 24/02/2020

Data de Realização do Ensaio: 24/02/2020 Peso: 368,50

Op do Cliente: 301738-73

Descrição das peças: 301738 PI CEN M18 X 12 CB 8.8

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B30

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 23 - 34 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 153615

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

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: 10

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 25/02/20

Hora:09:32

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 17689

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Data entrada: 21/02/2020 Nota Fiscal de Recebimento: 462601

Nota Fiscal de Retorno: 27153 Data saída: 24/02/2020

Data de Realização do Ensaio: 24/02/2020 Peso: 335,00

Op do Cliente: 301738-73

Descrição das peças: 301738 PI CEN M18 X 12 CB 8.8

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B30

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 23 - 34 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 153613

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 31 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 10

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 25/02/20

Hora:09:32

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 17690

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 462601 Data entrada: 21/02/2020

Nota Fiscal de Retorno: 27153 Data saída: 24/02/2020

Data de Realização do Ensaio: 24/02/2020 Peso: 355,50

Op do Cliente: 301738-73

Descrição das peças: 301738 PI CEN M18 X 12 CB 8.8

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B30

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 23 - 34 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 153614

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 29 - 30 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 10

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 25/02/20

Hora:09:32

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 17691

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 462601 Data entrada: 21/02/2020

Nota Fiscal de Retorno: 27153 Data saída: 24/02/2020

Data de Realização do Ensaio: 24/02/2020 Peso: 226,00

Op do Cliente: 301738-73

Descrição das peças: 301738 PI CEN M18 X 12 CB 8.8

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B30

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 23 - 34 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 153610

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 30 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 10

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 25/02/20

Hora:09:32

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 17692

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 462601 Data entrada: 21/02/2020

Nota Fiscal de Retorno: 27153 Data saída: 24/02/2020

Data de Realização do Ensaio: 24/02/2020 Peso: 387,50

Op do Cliente: 301738-73

Descrição das peças: 301738 PI CEN M18 X 12 CB 8.8

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B30

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 23 - 34 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 153611

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 29 - 31 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 10

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 25/02/20

Usuário:Cleunice

Hora:09:32

CERTIFICADO Nº: 17693

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 462601 Data entrada: 21/02/2020

Nota Fiscal de Retorno: 27153 Data saída: 24/02/2020

Data de Realização do Ensaio: 24/02/2020 Peso: 377,50

Op do Cliente: 301738-73

Descrição das peças: 301738 PI CEN M18 X 12 CB 8.8

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B30

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 23 - 34 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 153609

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 29 - 30 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 10

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 25/02/20

Usuário:Cleunice

Hora:09:32

CERTIFICADO Nº: 17694

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 462601 Data entrada: 21/02/2020

Nota Fiscal de Retorno: 27153 Data saída: 24/02/2020

Data de Realização do Ensaio: 24/02/2020 Peso: 393,00

Op do Cliente: 301738-73

Descrição das peças: 301738 PI CEN M18 X 12 CB 8.8

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B30

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 23 - 34 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 153612

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 29 - 30 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 10

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO