

Data: 30/10/20

Usuário:Cleunice

Hora:10:20

CERTIFICADO Nº: 32717

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 527 Data entrada: 16/10/2020

Nota Fiscal de Retorno: 30467 Data saída: 29/10/2020

Data de Realização do Ensaio: 29/10/2020 Peso: 323,00

Op do Cliente:

Descrição das peças: 302599 PI CEN 5/8 X 10 CB G.5

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B30

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

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: 169626

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: Isento de Ferrita Delta, carbonetação e Descarbonetação

Número da Receita: 10

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 30/10/20

Hora:10:20

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 32718

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 527 Data entrada: 16/10/2020

Nota Fiscal de Retorno: 30467 Data saída: 29/10/2020

Data de Realização do Ensaio: 29/10/2020 Peso: 320,50

Op do Cliente:

Descrição das peças: 303077 PI CEN 9/16 X 9 CB G.5

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B30

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

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: 169633

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: Isento de Ferrita Delta, carbonetação e Descarbonetação

Número da Receita: 10

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 30/10/20

Hora:10:20

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 32719

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 527 Data entrada: 16/10/2020

Nota Fiscal de Retorno: 30467 Data saída: 29/10/2020

Data de Realização do Ensaio: 29/10/2020 Peso: 292,50

Op do Cliente:

Descrição das peças: 303077 PI CEN 9/16 X 9 CB G.5

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B30

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

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: 169630

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: Isento de Ferrita Delta, carbonetação e Descarbonetação

Número da Receita: 10

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 30/10/20

Hora:10:20

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 32720

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 527 Data entrada: 16/10/2020

Nota Fiscal de Retorno: 30467 Data saída: 29/10/2020

Data de Realização do Ensaio: 29/10/2020 Peso: 130,00

Op do Cliente:

Descrição das peças: 302599 PI CEN 5/8 X 10 CB G.5

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B30

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

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: 169624

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 28 - 30 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: Isento de Ferrita Delta, carbonetação e Descarbonetação

Número da Receita: 10

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 30/10/20

Usuário:Cleunice

Hora:10:20

CERTIFICADO Nº: 32721

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 527 Data entrada: 16/10/2020

Nota Fiscal de Retorno: 30467 Data saída: 29/10/2020

Data de Realização do Ensaio: 29/10/2020 Peso: 79,00

Op do Cliente:

Descrição das peças: 303244 PI CEN 5/8 X 10 CA G.5

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B30

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

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: 169593

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 28 - 30 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: Isento de Ferrita Delta, carbonetação e Descarbonetação

Número da Receita: 10

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 30/10/20

Usuário:Cleunice

Hora:10:20

CERTIFICADO Nº: 32722

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 527 Data entrada: 16/10/2020

Nota Fiscal de Retorno: 30467 Data saída: 29/10/2020

Data de Realização do Ensaio: 29/10/2020 Peso: 300,00

Op do Cliente:

Descrição das peças: 303077 PI CEN 9/16 X 9 CB G.5

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B30

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

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: 169632

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 28 - 30 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: Isento de Ferrita Delta, carbonetação e Descarbonetação

Número da Receita: 10

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 30/10/20

Usuário:Cleunice

Hora:10:20

CERTIFICADO Nº: 32723

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 527 Data entrada: 16/10/2020

Nota Fiscal de Retorno: 30467 Data saída: 29/10/2020

Data de Realização do Ensaio: 29/10/2020 Peso: 305,50

Op do Cliente:

Descrição das peças: 303077 PI CEN 9/16 X 9 CB G.5

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B30

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

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: 169631

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: Isento de Ferrita Delta, carbonetação e Descarbonetação

Número da Receita: 10

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 30/10/20 Hora:10:20

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 32724

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 527 Data entrada: 16/10/2020

Nota Fiscal de Retorno: 30467 Data saída: 29/10/2020

Data de Realização do Ensaio: 29/10/2020 Peso: 140,00

Op do Cliente:

Descrição das peças: 304647 PI CEN M12 X 10 CB 10.9

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B30

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 32 - 39 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 169628

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 34 - 36 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: Isento de Ferrita Delta, carbonetação e Descarbonetação

Número da Receita: 7

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 30/10/20

Usuário:Cleunice

Hora:10:20

CERTIFICADO Nº: 32725

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 535 Data entrada: 16/10/2020

Nota Fiscal de Retorno: 30467 Data saída: 29/10/2020

Data de Realização do Ensaio: 29/10/2020 Peso: 359,00

Op do Cliente:

Descrição das peças: 302100 PI CEN M18 X 14 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: 169663

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 30 - 31 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: Isento de Ferrita Delta, carbonetação e Descarbonetação

Número da Receita: 10

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 30/10/20

Usuário:Cleunice

Hora:10:20

CERTIFICADO Nº: 32726

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 527 Data entrada: 16/10/2020

Nota Fiscal de Retorno: 30467 Data saída: 29/10/2020

Data de Realização do Ensaio: 29/10/2020 Peso: 332,50

Op do Cliente:

Descrição das peças: 303077 PI CEN 9/16 X 9 CB G.5

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B30

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

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: 169634

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: Isento de Ferrita Delta, carbonetação e Descarbonetação

Número da Receita: 10

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 30/10/20

Usuário:Cleunice

Hora:10:20

CERTIFICADO Nº: 32727

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 535 Data entrada: 16/10/2020

Nota Fiscal de Retorno: 30467 Data saída: 29/10/2020

Data de Realização do Ensaio: 29/10/2020 Peso: 368,50

Op do Cliente:

Descrição das peças: 302100 PI CEN M18 X 14 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: 169664

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 31 - 33 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: Isento de Ferrita Delta, carbonetação e Descarbonetação

Número da Receita: 10

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO