

Data: 06/12/19

Hora:09:08

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 13758

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 451487 Data entrada: 26/11/2019

Nota Fiscal de Retorno: 26317 Data saída: 06/12/2019

Data de Realização do Ensaio: 06/12/2019 Peso: 314,50

Op do Cliente: 303084-94

Descrição das peças: 303084 PI CEN 9/16 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: 147925

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: 06/12/19

Hora:09:08

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 13759

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 452646 Data entrada: 04/12/2019

Nota Fiscal de Retorno: 26317 Data saída: 06/12/2019

Data de Realização do Ensaio: 06/12/2019 Peso: 387,50

Op do Cliente: 302100-36

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: 148597

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: 06/12/19

Hora:09:08

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 13760

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 451487 Data entrada: 26/11/2019

Nota Fiscal de Retorno: 26317 Data saída: 06/12/2019

Data de Realização do Ensaio: 06/12/2019 Peso: 206,00

Op do Cliente: 303084-94

Descrição das peças: 303084 PI CEN 9/16 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: 147926

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: N/A

Número da Receita: 10

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 06/12/19

Hora:09:08

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 13761

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 451487 Data entrada: 26/11/2019

Nota Fiscal de Retorno: 26317 Data saída: 06/12/2019

Data de Realização do Ensaio: 06/12/2019 Peso: 319,50

Op do Cliente: 303084-94

Descrição das peças: 303084 PI CEN 9/16 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: 147923

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: N/A

Número da Receita: 10

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 06/12/19
Usuário:Cleunice

a: 06/12/19 Hora:09:08

CERTIFICADO Nº: 13762

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 452245 Data entrada: 02/12/2019

Nota Fiscal de Retorno: 26317 Data saída: 06/12/2019

Data de Realização do Ensaio: 06/12/2019 Peso: 199,00

Op do Cliente: 301530-47

Descrição das peças: 301530 PI CEN M12 X 9 CA 8.8

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

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: 148368

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: 8

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 06/12/19

/12/19 Hora:09:08

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 13763

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 452245 Data entrada: 02/12/2019

Nota Fiscal de Retorno: 26317 Data saída: 06/12/2019

Data de Realização do Ensaio: 06/12/2019 Peso: 302,00

Op do Cliente: 301530-47

Descrição das peças: 301530 PI CEN M12 X 9 CA 8.8

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

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: 148367

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: 8

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 06/12/19

Hora:09:08

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 13764

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 452646 Data entrada: 04/12/2019

Nota Fiscal de Retorno: 26317 Data saída: 06/12/2019

Data de Realização do Ensaio: 06/12/2019 Peso: 68,00

Op do Cliente: 303244-18

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: 148598

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: N/A

Número da Receita: 10

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 06/12/19

Hora:09:08

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 13765

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 452646 Data entrada: 04/12/2019

Nota Fiscal de Retorno: 26317 Data saída: 06/12/2019

Data de Realização do Ensaio: 06/12/2019 Peso: 164,00

Op do Cliente: 303206-9

Descrição das peças: 303206 PI CEN 5/8 X 14 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: 148599

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: 06/12/19

Hora:09:08

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 13766

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 452646 Data entrada: 04/12/2019

Nota Fiscal de Retorno: 26317 Data saída: 06/12/2019

Data de Realização do Ensaio: 06/12/2019 Peso: 390,00

Op do Cliente: 302100-36

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: 148596

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: N/A

Número da Receita: 10

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO