

Data: 18/02/20

Usuário:Cleunice

Hora:10:10

CERTIFICADO Nº: 17176

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 460675 Data entrada: 12/02/2020

Nota Fiscal de Retorno: 27045 Data saída: 18/02/2020

Data de Realização do Ensaio: 17/02/2020 Peso: 289,50

Op do Cliente: 304647-70

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: 152572

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 36 - 38 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 7

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 18/02/20

Hora:10:10

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 17177

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 460675 Data entrada: 12/02/2020

Nota Fiscal de Retorno: 27045 Data saída: 18/02/2020

Data de Realização do Ensaio: 17/02/2020 Peso: 317,50

Op do Cliente: 300984-100

Descrição das peças: 300984 PI CEN M12 X 10 CB 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: 152563

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: 8

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 18/02/20

Hora:10:10

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 17178

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 461369 Data entrada: 14/02/2020

Nota Fiscal de Retorno: 27045 Data saída: 18/02/2020

Data de Realização do Ensaio: 17/02/2020 Peso: 171,50

Op do Cliente: 301967-27

Descrição das peças: 301967 PI CEN 1/2 X 12 CA G.5

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

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: 152888

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: N/A

Número da Receita: 8

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 18/02/20

Usuário:Cleunice

Hora:10:10

CERTIFICADO Nº: 17179

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 461369 Data entrada: 14/02/2020

Nota Fiscal de Retorno: 27045 Data saída: 18/02/2020

Data de Realização do Ensaio: 17/02/2020 Peso: 327,00

Op do Cliente: 301844-60

Descrição das peças: 301844 PI CEN 1/2 X 10 CL G.5

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

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: 152886

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: 8

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 18/02/20

Usuário:Cleunice

Hora:10:10

CERTIFICADO Nº: 17180

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 460675 Data entrada: 12/02/2020

Nota Fiscal de Retorno: 27045 Data saída: 18/02/2020

Data de Realização do Ensaio: 17/02/2020 Peso: 328,50

Op do Cliente: 300984-100

Descrição das peças: 300984 PI CEN M12 X 10 CB 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: 152565

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: 8

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 18/02/20

Usuário:Cleunice

Hora:10:10

CERTIFICADO Nº: 17181

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 460675 Data entrada: 12/02/2020

Nota Fiscal de Retorno: 27045 Data saída: 18/02/2020

Data de Realização do Ensaio: 17/02/2020 Peso: 96,50

Op do Cliente: 304661-20

Descrição das peças: 304661 PI CEN M12 X 9 CA 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: 152573

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 37 - 39 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 7

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 18/02/20

Hora:10:10

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 17182

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 460675 Data entrada: 12/02/2020

Nota Fiscal de Retorno: 27045 Data saída: 18/02/2020

Data de Realização do Ensaio: 17/02/2020 Peso: 317,00

Op do Cliente: 304647-70

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: 152568

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 36 - 38 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 7

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 18/02/20

Usuário:Cleunice

Hora:10:10

CERTIFICADO Nº: 17183

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 461369 Data entrada: 14/02/2020

Nota Fiscal de Retorno: 27045 Data saída: 18/02/2020

Data de Realização do Ensaio: 17/02/2020 Peso: 361,00

Op do Cliente: 301844-60

Descrição das peças: 301844 PI CEN 1/2 X 10 CL G.5

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

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: 152887

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: N/A

Número da Receita: 8

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 18/02/20

Usuário:Cleunice

Hora:10:10

CERTIFICADO Nº: 17184

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 460675 Data entrada: 12/02/2020

Nota Fiscal de Retorno: 27045 Data saída: 18/02/2020

Data de Realização do Ensaio: 17/02/2020 Peso: 331,50

Op do Cliente: 304647-70

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: 152571

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 36 - 39 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 7

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 18/02/20

Usuário:Cleunice

Hora:10:10

CERTIFICADO Nº: 17185

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 460675 Data entrada: 12/02/2020

Nota Fiscal de Retorno: 27045 Data saída: 18/02/2020

Data de Realização do Ensaio: 17/02/2020 Peso: 260,00

Op do Cliente: 300984-100

Descrição das peças: 300984 PI CEN M12 X 10 CB 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: 152566

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 26 - 29 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: 18/02/20

Hora:10:10

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 17186

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 460675 Data entrada: 12/02/2020

Nota Fiscal de Retorno: 27045 Data saída: 18/02/2020

Data de Realização do Ensaio: 17/02/2020 Peso: 350,50

Op do Cliente: 304647-70

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: 152570

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 36 - 39 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 7

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 18/02/20 Hora:10:10

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 17187

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 460675 Data entrada: 12/02/2020

Nota Fiscal de Retorno: 27045 Data saída: 18/02/2020

Data de Realização do Ensaio: 17/02/2020 Peso: 155,00

Op do Cliente: 304647-70

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: 152567

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 36 - 37 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 7

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 18/02/20

Usuário:Cleunice

Hora:10:10

CERTIFICADO Nº: 17188

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 461369 Data entrada: 14/02/2020

Nota Fiscal de Retorno: 27045 Data saída: 18/02/2020

Data de Realização do Ensaio: 17/02/2020 Peso: 264,50

Op do Cliente: 304913-9

Descrição das peças: 304913 PI CEN 1/2 X 12 CL G.8

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: 152885

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 35 - 37 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 7

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 18/02/20

Usuário:Cleunice

Hora:10:10

CERTIFICADO Nº: 17189

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 460675 Data entrada: 12/02/2020

Nota Fiscal de Retorno: 27045 Data saída: 18/02/2020

Data de Realização do Ensaio: 17/02/2020 Peso: 329,50

Op do Cliente: 300984-100

Descrição das peças: 300984 PI CEN M12 X 10 CB 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: 152561

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: 18/02/20

Hora:10:10

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 17190

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 460675 Data entrada: 12/02/2020

Nota Fiscal de Retorno: 27045 Data saída: 18/02/2020

Data de Realização do Ensaio: 17/02/2020 Peso: 314,00

Op do Cliente: 300984-100

Descrição das peças: 300984 PI CEN M12 X 10 CB 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: 152564

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: N/A

Número da Receita: 8

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 18/02/20

Usuário:Cleunice

Hora:10:10

CERTIFICADO Nº: 17191

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 460675 Data entrada: 12/02/2020

Nota Fiscal de Retorno: 27045 Data saída: 18/02/2020

Data de Realização do Ensaio: 17/02/2020 Peso: 319,00

Op do Cliente: 300984-100

Descrição das peças: 300984 PI CEN M12 X 10 CB 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: 152562

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: 8

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 18/02/20

Hora:10:10

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 17192

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 460675 Data entrada: 12/02/2020

Nota Fiscal de Retorno: 27045 Data saída: 18/02/2020

Data de Realização do Ensaio: 17/02/2020 Peso: 313,50

Op do Cliente: 304647-70

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: 152569

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 35 - 37 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 7

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO