

Data: 21/01/20

Usuário:Cleunice

Hora:08:48

CERTIFICADO Nº: 15031

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 456218 Data entrada: 15/01/2020

Nota Fiscal de Retorno: 26583 Data saída: 21/01/2020

Data de Realização do Ensaio: 21/01/2020 Peso: 303,50

Op do Cliente: 301523-80

Descrição das peças: 301523 PI CEN M12 X 12 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: 149929

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: 21/01/20

Usuário:Cleunice

Hora:08:48

CERTIFICADO Nº: 15032

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 456218 Data entrada: 15/01/2020

Nota Fiscal de Retorno: 26583 Data saída: 21/01/2020

Data de Realização do Ensaio: 21/01/2020 Peso: 256,00

Op do Cliente: 300069-9

Descrição das peças: 300069 PI CEN 9/16 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: 149937

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 28 - 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: 21/01/20

Usuário:Cleunice

Hora:08:48

CERTIFICADO Nº: 15033

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 456861 Data entrada: 17/01/2020

Nota Fiscal de Retorno: 26583 Data saída: 21/01/2020

Data de Realização do Ensaio: 21/01/2020 Peso: 308,00

Op do Cliente: 303091-16

Descrição das peças: 303091 PI CEN 9/16 X 12 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: 150280

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: 21/01/20

Usuário:Cleunice

Hora:08:48

CERTIFICADO Nº: 15034

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 456218 Data entrada: 15/01/2020

Nota Fiscal de Retorno: 26583 Data saída: 21/01/2020

Data de Realização do Ensaio: 21/01/2020 Peso: 275,00

Op do Cliente: 300069-9

Descrição das peças: 300069 PI CEN 9/16 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: 149934

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: 21/01/20

Usuário:Cleunice

Hora:08:48

**CERTIFICADO Nº: 15035** 

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 456218 Data entrada: 15/01/2020

Nota Fiscal de Retorno: 26583 Data saída: 21/01/2020

Data de Realização do Ensaio: 21/01/2020 Peso: 228,50

Op do Cliente: 300069-9

Descrição das peças: 300069 PI CEN 9/16 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: 149936

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: 21/01/20

Hora:08:48

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 15036

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 456861 Data entrada: 17/01/2020

Nota Fiscal de Retorno: 26583 Data saída: 21/01/2020

Data de Realização do Ensaio: 21/01/2020 Peso: 82,50

Op do Cliente: 303091-16

Descrição das peças: 303091 PI CEN 9/16 X 12 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: 150282

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: 21/01/20

Hora:08:48

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 15037

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 456218 Data entrada: 15/01/2020

Nota Fiscal de Retorno: 26583 Data saída: 21/01/2020

Data de Realização do Ensaio: 21/01/2020 Peso: 312,00

Op do Cliente: 300069-9

Descrição das peças: 300069 PI CEN 9/16 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: 149935

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: 21/01/20

Usuário:Cleunice

Hora:08:48

**CERTIFICADO Nº: 15038** 

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 456218 Data entrada: 15/01/2020

Nota Fiscal de Retorno: 26583 Data saída: 21/01/2020

Data de Realização do Ensaio: 21/01/2020 Peso: 309,00

Op do Cliente: 301523-80

Descrição das peças: 301523 PI CEN M12 X 12 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: 149925

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: 21/01/20

Usuário:Cleunice

Hora:08:48

CERTIFICADO Nº: 15039

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 456218 Data entrada: 15/01/2020

Nota Fiscal de Retorno: 26583 Data saída: 21/01/2020

Data de Realização do Ensaio: 21/01/2020 Peso: 178,50

Op do Cliente: 302179-10

Descrição das peças: 302179 PI CEN 1/2 X 14 CB 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: 149938

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: 21/01/20

Hora:08:48

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 15040

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 456218 Data entrada: 15/01/2020

Nota Fiscal de Retorno: 26583 Data saída: 21/01/2020

Data de Realização do Ensaio: 21/01/2020 Peso: 280,50

Op do Cliente: 301523-80

Descrição das peças: 301523 PI CEN M12 X 12 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: 149928

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: 8

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

### **CONCLUSÃO**



Data: 21/01/20

Usuário:Cleunice

Hora:08:48

CERTIFICADO Nº: 15041

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 456218 Data entrada: 15/01/2020

Nota Fiscal de Retorno: 26583 Data saída: 21/01/2020

Data de Realização do Ensaio: 21/01/2020 Peso: 284,52

Op do Cliente: 301523-80

Descrição das peças: 301523 PI CEN M12 X 12 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: 149930

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: 21/01/20

Hora:08:48

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 15042

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 456218 Data entrada: 15/01/2020

Nota Fiscal de Retorno: 26583 Data saída: 21/01/2020

Data de Realização do Ensaio: 21/01/2020 Peso: 309,50

Op do Cliente: 301523-80

Descrição das peças: 301523 PI CEN M12 X 12 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: 149926

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: 21/01/20

Usuário:Cleunice

Hora:08:48

CERTIFICADO Nº: 15043

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 456218 Data entrada: 15/01/2020

Nota Fiscal de Retorno: 26583 Data saída: 21/01/2020

Data de Realização do Ensaio: 21/01/2020 Peso: 304,50

Op do Cliente: 301523-80

Descrição das peças: 301523 PI CEN M12 X 12 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: 149927

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: 8

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

### **CONCLUSÃO**



Data: 21/01/20

Usuário:Cleunice

Hora:08:48

CERTIFICADO Nº: 15044

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 456218 Data entrada: 15/01/2020

Nota Fiscal de Retorno: 26583 Data saída: 21/01/2020

Data de Realização do Ensaio: 21/01/2020 Peso: 188,50

Op do Cliente: 301523-80

Descrição das peças: 301523 PI CEN M12 X 12 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: 149932

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: 21/01/20

Usuário:Cleunice

Hora:08:48

**CERTIFICADO Nº: 15045** 

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 456861 Data entrada: 17/01/2020

Nota Fiscal de Retorno: 26583 Data saída: 21/01/2020

Data de Realização do Ensaio: 21/01/2020 Peso: 299,50

Op do Cliente: 303091-16

Descrição das peças: 303091 PI CEN 9/16 X 12 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: 150285

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: 21/01/20

Usuário:Cleunice

Hora:08:48

CERTIFICADO Nº: 15046

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 456218 Data entrada: 15/01/2020

Nota Fiscal de Retorno: 26583 Data saída: 21/01/2020

Data de Realização do Ensaio: 21/01/2020 Peso: 317,00

Op do Cliente: 301523-80

Descrição das peças: 301523 PI CEN M12 X 12 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: 149931

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**