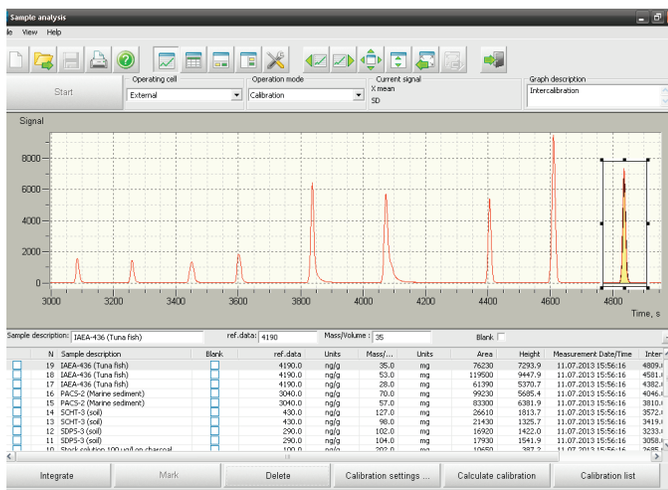


Software RAPID

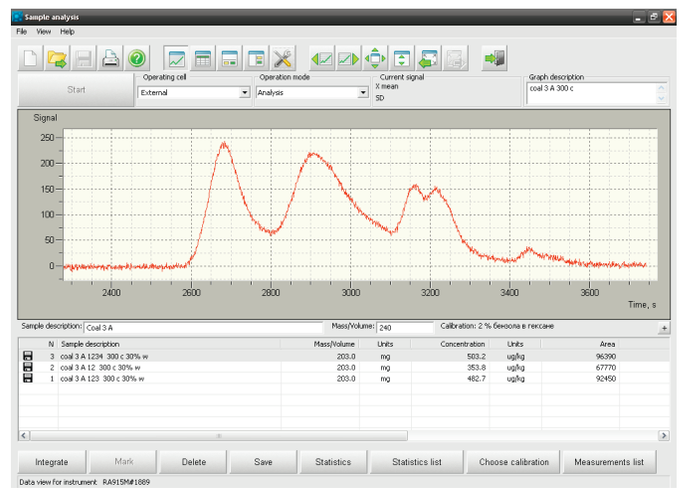
Nova versão para Analisadores Mercúrio de LUMEX Instruments
RA-915M & RA-915+ para Windows® 2000, XP, Vista, 7, 8, 10



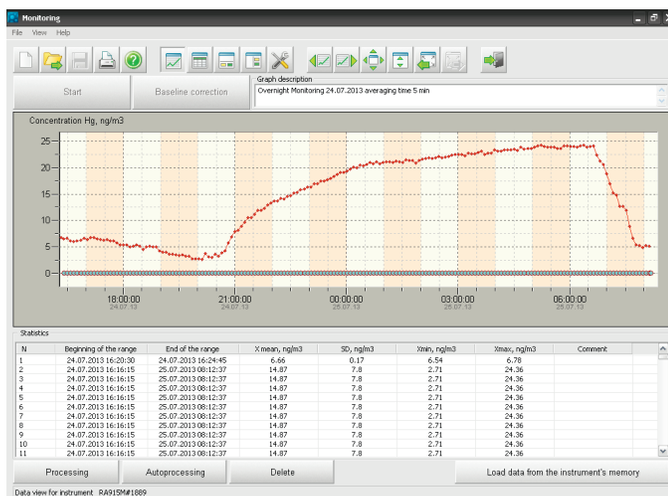
- ❖ Interface fácil de usar
- ❖ Poderosas opções para aquisição e processamento de dados
- ❖ Modelos customizáveis para relatórios de dados
- ❖ Conformidade com Parte 11 de CFR 21 - suporta gerenciamento de nível de usuário e assinaturas eletrônicas



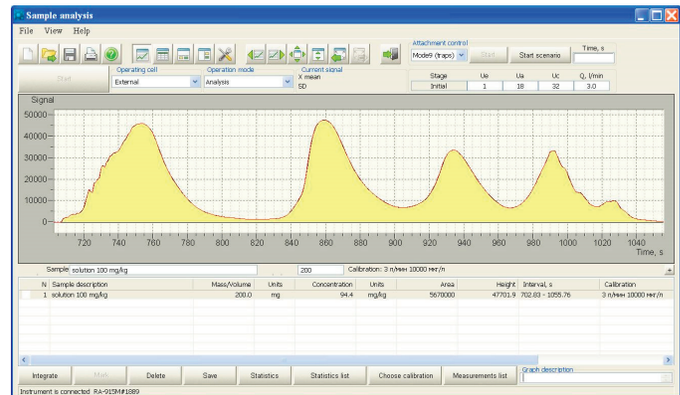
Análise de Amostras Líquidas & Sólidas
Rápido, claro e simples



Análise & monitoramento de ar e gás natural
Flexível e conveniente

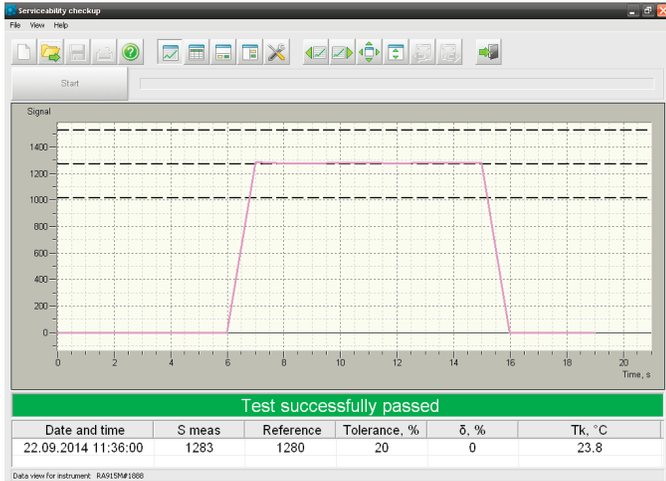


NOVA Digitalização térmica
Informações abrangentes sobre mercúrio, suas espécies e sua conversão



NOVA Controle automático de ajuste de temperatura em circuito fechado para aumento da faixa dinâmica
Análise de amostras com alta concentração de mercúrio

GARANTIA/CONTROLE DE QUALIDADE & GESTÃO DE DADOS



Verificação do instrumento

Procedimento de auto-verificação totalmente automatizado



Calibração

Crie, navegue e aplique seus dados

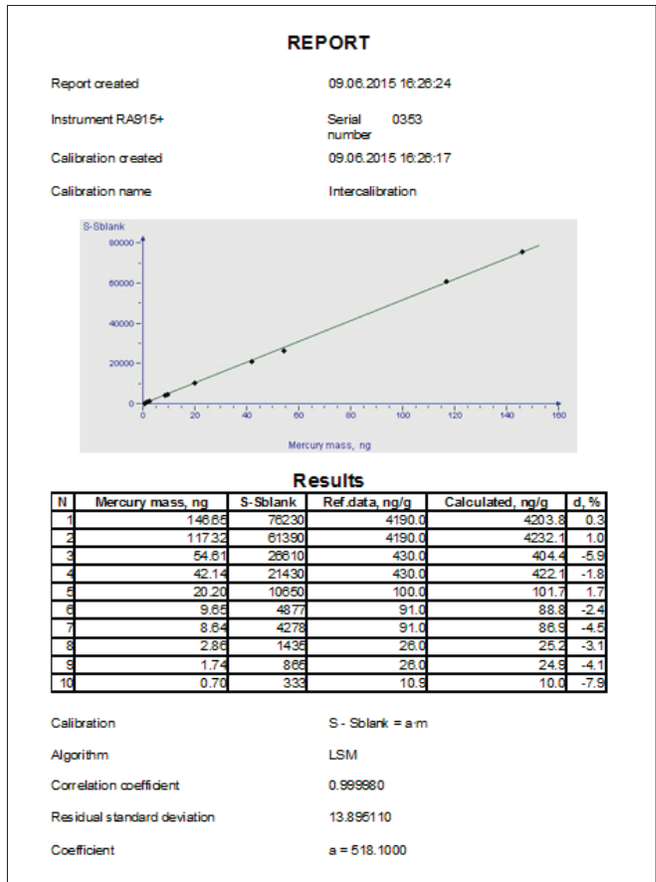
| N | Sample description | Mass/Volume | Concentration | Units | Calculated |
|-----|--------------------------|-------------|---------------|-------|---------------------|
| 653 | Coal, Spain, Enmas 12345 | 210.0 mg | 422.1 | ug/kg | 09.06.2015 15:58:07 |
| 652 | Coal, Spain, Enmas 1234 | 210.0 mg | 313.5 | ug/kg | 09.06.2015 15:58:03 |
| 651 | Coal, Spain, Enmas 123 | 210.0 mg | 239.0 | ug/kg | 09.06.2015 15:57:59 |
| 650 | Coal, Spain, Enmas 1 | 210.0 mg | 41.6 | ug/kg | 09.06.2015 15:57:51 |
| 649 | Coal, Spain, Enmas 12 | 210.0 mg | 179.2 | ug/kg | 09.06.2015 15:57:59 |
| 648 | coal 3A 1234 300 c 30% w | 203.0 mg | 520.2 | ug/kg | 05.06.2015 15:02:38 |
| 647 | coal 3 A 12 300 c 30% w | 203.0 mg | 353.8 | ug/kg | 05.06.2015 15:02:15 |
| 646 | coal 3A 123 300c 30%w | 203.0 mg | 482.7 | ug/kg | 05.06.2015 15:01:51 |
| 645 | coal 3 A 1 300 c 30% w | 203.0 mg | 137.3 | ug/kg | 05.06.2015 17:57:07 |
| 644 | coal 3 A 1 300 c | 260.0 mg | 112.5 | ug/kg | 05.06.2015 17:55:36 |
| 643 | coal 3 A 12 300 c | 260.0 mg | 328.6 | ug/kg | 05.06.2015 17:55:31 |
| 642 | coal 3 A 123 300 c | 260.0 mg | 449.5 | ug/kg | 05.06.2015 17:55:26 |
| 641 | coal 3A 1234 300 c | 260.0 mg | 473.5 | ug/kg | 05.06.2015 17:55:14 |
| 640 | pyrfa X t=300 c 1234 | 200.0 mg | 473.1 | ug/kg | 04.06.2015 17:52:05 |
| 639 | pyrfa X t=300 c 123 | 200.0 mg | 428.2 | ug/kg | 04.06.2015 17:38:08 |
| 638 | pyrfa X t=300 c 12 | 200.0 mg | 166.6 | ug/kg | 04.06.2015 17:35:55 |
| 637 | pyrfa X t=300 c 1 | 200.0 mg | 39.5 | ug/kg | 04.06.2015 17:34:04 |
| 636 | sludge Red forest 123 | 204.0 mg | 1773.0 | ug/kg | 04.06.2015 15:56:51 |
| 635 | sludge Red forest 12 | 204.0 mg | 1730.0 | ug/kg | 04.06.2015 15:56:51 |
| 634 | sludge Red forest 1 | 204.0 mg | 1074.0 | ug/kg | 04.06.2015 15:56:51 |
| 633 | pyrfa X 12345 | 292.0 mg | 537.6 | ug/kg | 04.06.2015 15:03:22 |
| 632 | pyrfa X 1234 | 292.0 mg | 542.4 | ug/kg | 04.06.2015 15:03:10 |
| 631 | pyrfa X 123 | 292.0 mg | 365.5 | ug/kg | 04.06.2015 15:02:44 |
| 630 | pyrfa X 12 | 292.0 mg | 141.9 | ug/kg | 04.06.2015 15:02:38 |
| 629 | pyrfa X 1 | 292.0 mg | 6.7 | ug/kg | 04.06.2015 15:01:45 |
| 628 | coal 3A 12345 | 220.0 mg | 470.7 | ug/kg | 03.06.2015 17:13:20 |
| 627 | coal 3A 1234 | 220.0 mg | 464.7 | ug/kg | 03.06.2015 17:12:50 |
| 626 | coal 3A 123 | 220.0 mg | 425.9 | ug/kg | 03.06.2015 17:12:43 |
| 625 | coal 3A 12 | 220.0 mg | 295.5 | ug/kg | 03.06.2015 17:05:40 |
| 624 | coal 3A 1 | 220.0 mg | 65.1 | ug/kg | 03.06.2015 17:00:09 |

Banco de dados

Navegue, processe e relate dados

Requisitos de sistema

- ❖ Requisitos de sistema
- ❖ Frequência do processador de pelo menos 1,2 GHz
- ❖ Pelo menos 512 MB de RAM
- ❖ Pelo menos 20 MB de espaço livre no disco rígido (não inferior a 20 MB após a instalação do software para armazenamento de dados)
- ❖ Uma porta USB livre para conectar o cabo de interface
- ❖ Mouse conectado ao computador através de uma porta PS/2 ou USB
- ❖ CD-ROM;
- ❖ Resolução de tela de pelo menos 1024x786 pixels



Processo de Documentação

Modelos customizáveis para relatórios de dados

As informações e especificações deste material estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.



Lumex Instruments Canada

0890278 B.C. Ltd.

Unidade 207, 31510 Gill Ave., Silver Creek Industrial Park
Mission, B.C., V4S0A1, Canadá

Tel.: +1 604-820-8085, +1 866-233-6057

E-mail: sales@lumexinstruments.com

www.lumexinstruments.com