



MOA-KOF®: FONÉTICA / BALÍSTICA / VEÍCULOS



MOA-KOF é uma nova tecnologia de análise não destrutiva da autenticidade dos registros em meios magnéticos, tais como fitas e discos magnéticos, disquetes e discos rígidos de computadores, fitas de “caixas pretas” (FDR e CVR) dos aviões, cartões magnéticos, etc. e recuperação dos dados das marcações eliminadas das superfícies metálicas, que é realizado através da visualização dos seus campos magnéticos.

Tecnologia MOA-KOF permite:

- realizar análise da edição das fitas de áudio e vídeo
- recuperar dados em meios magnéticos destruídos, danificados ou com sinais enfraquecidos (p. ex., FDR depois dos acidentes aéreos)
- controlar a qualidade da remoção das informações confidenciais dos meios magnéticos
- visualizar registros eliminados (apagados ou re-gravados)
- transferir registros para outros meios magnéticos sem a necessidade de sua – reprodução para posterior gravação, permitindo criar cópias autênticas dos meios magnéticos examinados
- recuperar dados das marcações mecânicas primárias nas superfícies dos metais magnéticos.

Desenvolvida na ex-União Soviética para fins militares, a tecnologia atualmente encontrou sua segunda aplicação na área criminalística. A tecnologia é inédita e não possui análogos mundiais. Atualmente o equipamento está em uso pelos órgãos da Segurança Pública nos seguintes países: Alemanha, Canadá, China, Espanha, França, Grécia, Inglaterra, Itália, Turquia.

Distribuição exclusiva na América Latina: GURTEQ – Ensaio Não Destrutivos

