

Neues Alkoholmessgerät: Das Dräger Alcotest 7510

Lübeck – Das neue Dräger Alcotest 7510 misst Atemalkoholkonzentrationen und unterstützt darüber hinaus die Erkennung von Mundrestalkohol. Das ergonomisch geformte und robuste Handgerät ist vielseitig einsetzbar und erlaubt eine umfangreiche Protokollierung der Tests. Im Temperaturbereich von - 10°C bis + 50°C erlaubt es schnelle und genaue Messungen.

Die Aufnahme alkoholhaltiger Substanzen kurz vor einer Atemalkoholmessung kann deren Ergebnis deutlich verfälschen, da Mundrestalkohol zur Anzeige überhöhter Werte führt. Das Dräger Alcotest 7510 ist in der Lage, den Mundrestalkohol in der Atemprobe zu erkennen und gibt einen entsprechenden Hinweis.

Einfache und hygienische Anwendung

Das Menü führt den Benutzer über drei Knöpfe sicher durch die Probennahme: von der Eingabe relevanter Daten, beispielsweise über den Probanden, über die Abgabe und die Ergebnisanzeige der Probe bis zur Protokollierung mit einem angeschlossenen Drucker oder PC. Auf dem großen, kontrastreichen Display lassen sich die Menühinweise und Probenergebnisse auch bei ungünstigen Lichtverhältnissen leicht ablesen. Das Mundstück lässt sich jetzt noch einfacher entfernen und minimiert das Risiko für den Anwender, mit dem Speichel des Probanden in Kontakt zu kommen.

Anpassbar an vielfältige Anforderungen

Das Dräger Alcotest 7510 kann an unterschiedliche internationale Anforderungen angepasst werden und ist damit weltweit einsetzbar – je nach nationaler Gesetzeslage auch als gerichtsverwertbares Evidentialgerät. Anwender können den Umfang der Dokumentation individuell auswählen. Der optionale GPS-Empfänger ordnet dem Messergebnis und Zeitpunkt auch die Ortsangaben der Probennahme zu. Die Ergebnisse lassen sich auf Karten visualisieren, Einsätze damit optimieren. Über eine Infrarot-Schnittstelle mit dem Gerät kabellos verbunden, dokumentiert der mobile Drucker die Ergebnisse. Daten lassen sich über eine USB- oder die Infrarotschnittstelle mit

Kontakt

Corporate Communications:
Burkard Dillig
Tel. +49 451 882-2185
burkard.dillig@draeger.com

Investor Relations:
Vanina Herbst
Tel. +49 451 882-2685
vanina.herbst@draeger.com

Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23542 Lübeck, Deutschland
www.draeger.com

Pressemitteilung

Nr. 92 / 11. November 2008

Seite 2 / 2

einem PC austauschen. Ausgestattet mit Lithium-Ionen-Akkus kann das Dräger Alcotest 7510 auch eine große Anzahl von Messungen durchführen und erreicht lange Betriebszeiten.

Vielfältige Einsatzmöglichkeiten

Neben Polizeikontrollen eignet sich das Gerät auch zur Überprüfung der Atemalkoholkonzentration am Arbeitsplatz. Außerdem erlaubt das Dräger Alcotest 7510 passive Messungen ohne Mundstück: Im Verdachtsfall lässt sich damit etwa Alkohol im Inneren eines Fahrzeuges nachweisen. Es ermöglicht weiter den Nachweis von Alkohol in Flüssigkeiten unbekannter Zusammensetzung.

Über Dräger:

Die Drägerwerk AG & Co. KGaA ist ein international führender Konzern der Medizin- und Sicherheitstechnik: Dräger-Produkte schützen, unterstützen und retten Leben. 1889 gegründet, erzielte der Technologiekonzern im Jahre 2007 weltweit einen Umsatz von 1.819,5 Mio. Euro und ein EBIT von 151,9 Mio. Euro. Heute beschäftigt der Lübecker Konzern rund 10.000 Mitarbeiter in mehr als 70 Vertriebs- und Servicegesellschaften weltweit und ist in rund 190 Ländern vertreten. Der Unternehmensbereich Sicherheitstechnik bietet Produkte, Dienstleistungen und Systemlösungen für ein umfassendes Gefahrenmanagement, insbesondere für den Personen- und Anlagenschutz.

Weitere Informationen unter www.draeger.com

Fachpressekontakt

Christine Reimann

Tel.: +49 451 882 1547

E-Mail: christine.reimann@draeger.com

Kontakt

Corporate Communications:
Burkard Dillig
Tel. +49 451 882-2185
burkard.dillig@draeger.com

Investor Relations:
Vanina Herbst
Tel. +49 451 882-2685
vanina.herbst@draeger.com

Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23542 Lübeck, Deutschland
www.draeger.com