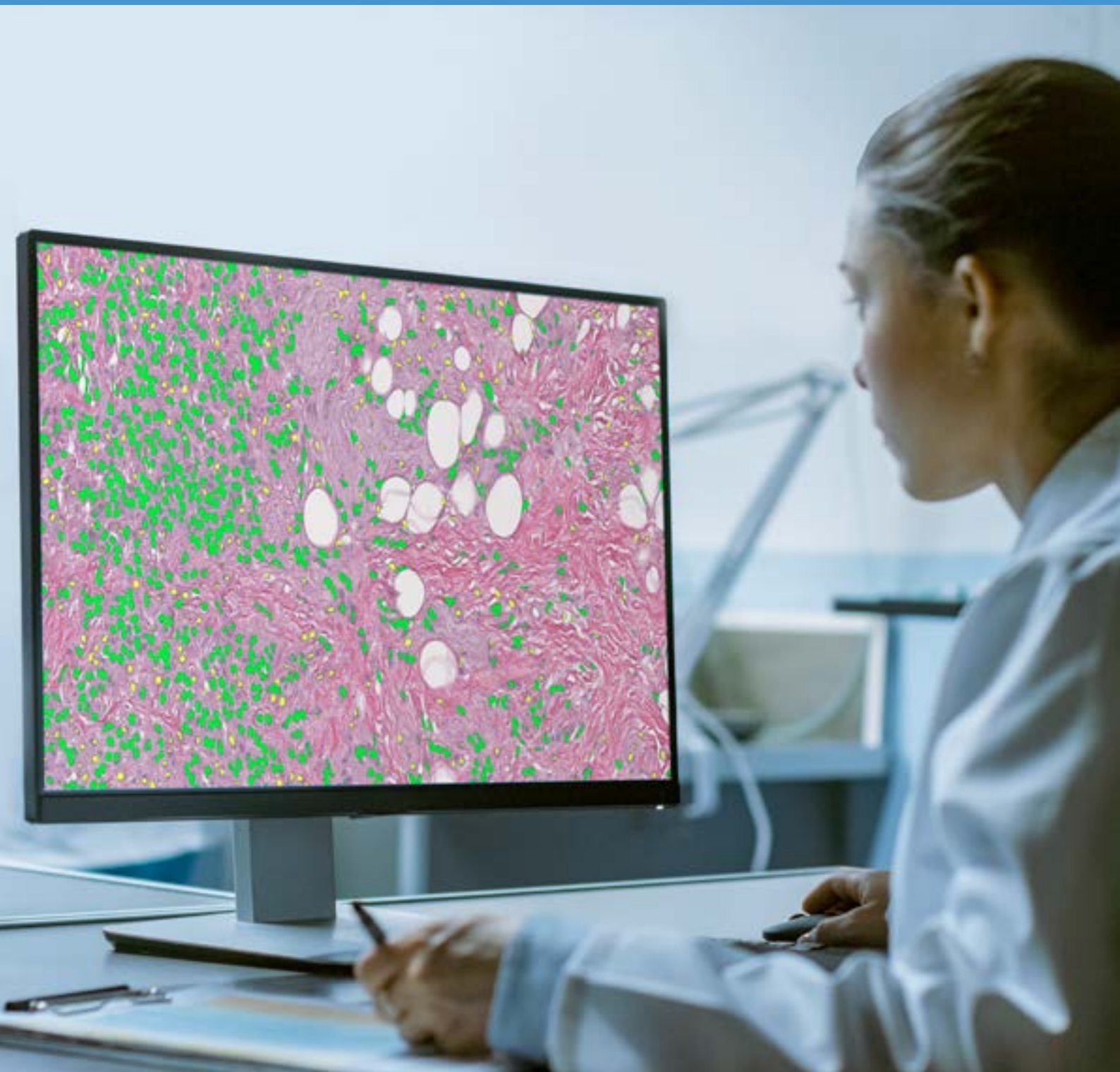
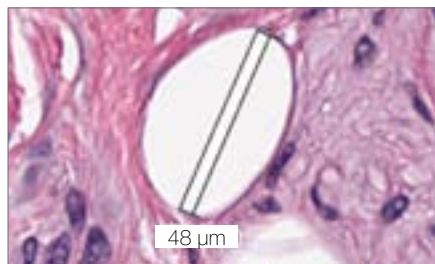
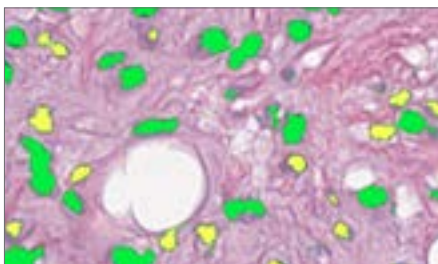
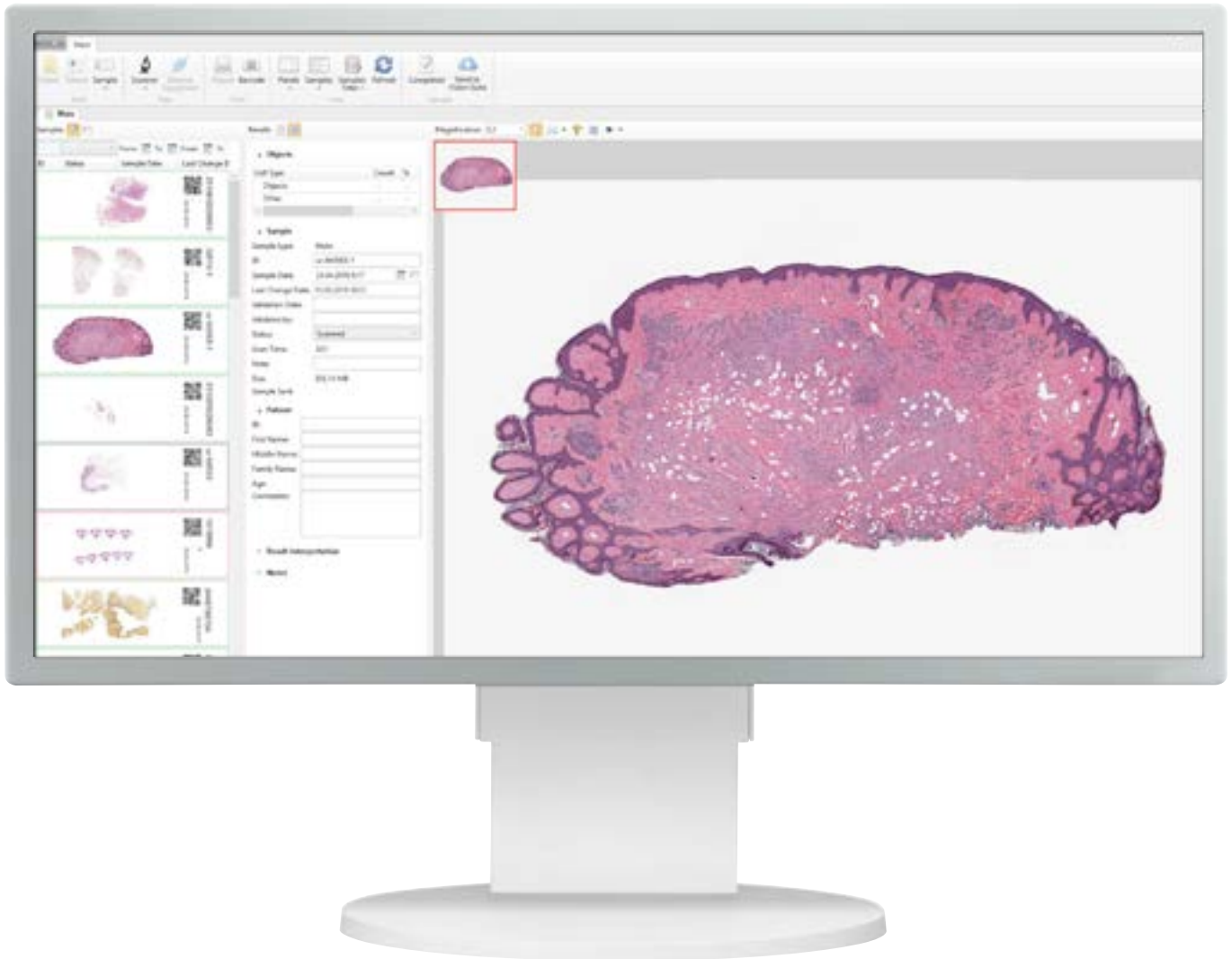


Digitaler Objektträger-Scanner



Modul

Vision Slide



Objekt-Analyse

Klassifizierung der Objekte nach bestimmten Kriterien

Zählung und Klassifizierung

Automatische oder manuelle Objektidentifizierung auf dem digitalen Objektträger, Messungen von linearen und optischen Parametern für Partikel

Markierungen und Kommentare

Geben Sie Ihre Kommentare ab und markieren Sie auf digitalen Objektträgern

Administratives Modul

Vision Remote



Remote Arbeitsplatz:
Dezentrale Arbeitsweise

Beratungs- und Bildungsmodul

Vision Suite

The screenshot shows the Vision Suite web interface. The browser address bar displays 'vision-suite.com'. The main content area features a table with the following columns: 'Image Name', 'Size', 'Service Date', 'ID', 'Service', and 'Time'. The table contains several rows of data, each with a small thumbnail of a histological slide in the 'Image Name' column.

Image Name	Size	Service Date	ID	Service	Time
	1024x1024	2023/07/18, 9:48 PM	2840	None	11:08
	1024x1024	2023/07/18, 9:48 PM	2848	None	11:16:48
	1024x1024	2023/07/18, 9:48 PM	2848	None	20:51:48
	1024x1024	2023/07/18, 9:48 PM	2847	None	10:51:48
	1024x1024	2023/07/18, 7:28 PM	2814	None	7:4:58
	1024x1024	2023/07/18, 7:28 PM	2818	None	20:51:48
	1024x1024	2023/07/18, 7:28 PM	2817	None	7:4:58

Cloud/Server für Telemedizin und
Fernkonsultationen mit Kollegen

Spezifikationen



**Vision Assist
Cell Imaging Analyzer**



**Vision Pro
Cell Imaging Analyzer**



**Vision Ultimate
Cell Imaging Analyzer**

Anwendungsmodul: Vision Slide	Anwendungsmodul: Vision Slide	Anwendungsmodul: Vision Slide
Arbeitsweisen: Warteschlange (nur bei der 4 Objektträger Version)	Arbeitsweisen: Warteschlange, Direkter Zugriff	Arbeitsweisen: Warteschlange, Sequentieller und direkter Zugriff, STAT Testing, 24/7
Automatisches Scannen	Automatisches Scannen	Automatisches Scannen
1 oder 4 Objektträger	8 Objektträger	Bis zu 200 Objektträger
Manuelle Handhabung	2 Kassetten mit Objektträgern	Automatische Handhabung
Mikroskop für das Scannen	Mikroskop für das Scannen	Mikroskop für das Scannen
Computer	Computer	Computer
Monitor	Monitor	Monitor
—	—	Touchscreen-Monitor zur Steuerung
—	Eingebauter Barcode Reader (optional)	Eingebauter Barcode Reader
—	Automatischer Ölsponder (optional)	Automatischer Ölsponder
Optisches System: 20x*	Optisches System: 20x*	Optisches System: 20x*
Hellfeld	Hellfeld	Hellfeld
Köhlersche Beleuchtung, LED	Köhlersche Beleuchtung, LED	Köhlersche Beleuchtung, LED
Bidirektionales LIS, LIS2-A2 (ASTM), HL7, Ethernet	Bidirektionales LIS, LIS2-A2 (ASTM), HL7, Ethernet	Bidirektionales LIS, LIS2-A2 (ASTM), HL7, Ethernet
Art. N.: 71150.00.011 (1 Objektträger) Art. N.: 71450.00.011 (4 Objektträger)	Art. N.: 72852.00.011 (8 Objektträger)	Art. N.: 73051.00.011 (200 Objektträger)

* Fordern Sie bei der Bestellung eine vollständige Liste der verfügbaren Optionen an

Für Forschungs- und Life science Zwecke. Kein medizinischer Anspruch, wir behalten uns das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung Spezifikationen zu ändern.



Hersteller:
West Medica Produktions- und Handels-GmbH
Brown-Boveri-Straße 6, B17-1, 2351 Wiener Neudorf, Österreich
tel.: +43 (0) 2236 892465, fax: +43 (0) 2236 892464
vienna@westmedica.com, www.westmedica.com

Für Händler