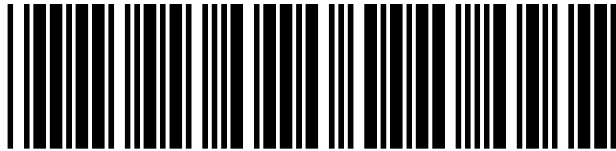


Area Imaging

- Liest Code lageunabhängig
- Mehr Information auf weniger Raum
- Keine Ruhezonnen (quiet zone) in Code nötig
- Erkennt die Form eines Gegenstandes und liest Code
- Erkennt den Füllstand von Behältern
- Wartungsarm da keine beweglichen Teile
- Ungefährlich da keine Lasertechnologie
- Rückwärtskompatibel da Lineare- und 2D-Code unterstützt werden

Lage-unabhängiges Lesen

von:



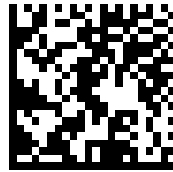
Linear



PDF417



Aztec Code



Data Matrix ECC 200



UPC-A link to Aztec Mesa



Aztec Mesa

ABCDEFGHIJKLMNØP
QRSTUVWXYZÀÁÊÏÖÜ
abcdefghijklmnop
qrstuvwxyzàáéíóöü&
1234567890(£.?!?)

OCR

ades

automatic data entry and
identification systems



<u>Code</u>	<u>Characters</u>
-------------	-------------------

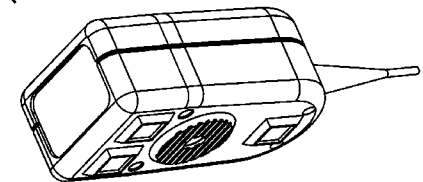
Linear	- 12 to 20
--------	------------

PDF	- 100 to 160
-----	--------------

Aztec	- 100 to 160
-------	--------------

Mesas	- 12 to 20
-------	------------

	100 to 160
--	------------



The logo for CHHP, featuring a stylized eye icon to the left of the letters "CHHP".

Upgrade your image.

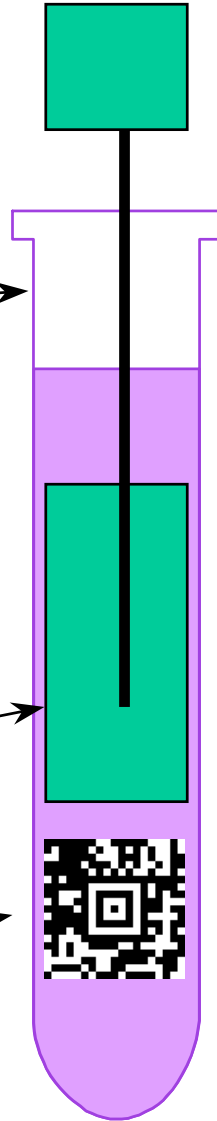
powered by
Adaptus™
imaging technology

Form

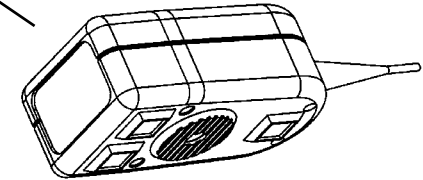
Füllstand

**Chemische Reaktion
anhand Farbveränderung**

Liest Code



Imager erkennt...



*Ideal für
Laborautomation*



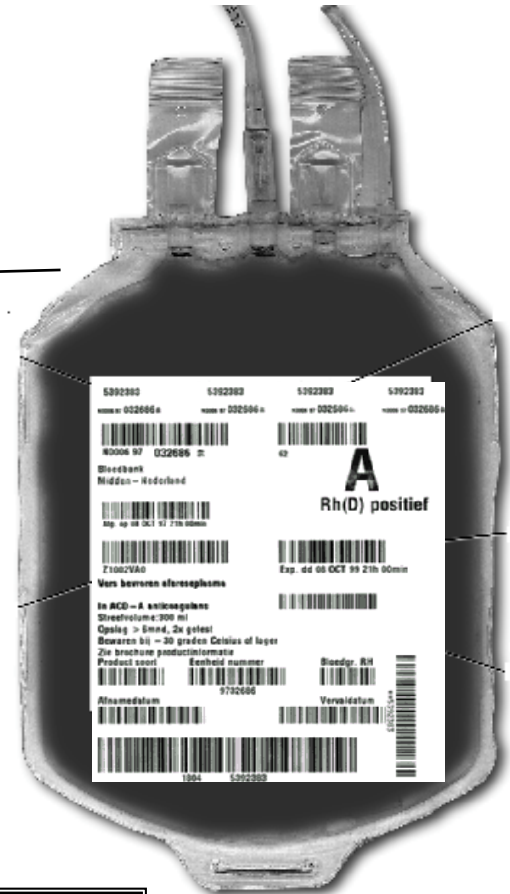
Hand Held



Integrated

Fixed Position





Liest alle Code auf einen Schlag
“All at one shot”