

Produktliste zur RL-IZ Teil II E Nr. 2.2 Düngersensoren
Stand Juli 2021

	Produktname	Hersteller	Produktart	Kalibrationsmodell
1	OptRx Crop Sensor	Agleader	Sensor zur teilflächenspezifischen Stickstoffdüngung	
2	CropXplorer Basic	AGXTEND	Sensor zur teilflächenspezifischen Stickstoffdüngung	
3	CropXplorer powered by ISARIA	AGXTEND	Sensor zur teilflächenspezifischen Stickstoffdüngung	
4	NIRXact	AGXTEND	NIR-Sensor	
5	Crop Sensor Isaria	Claas	Sensor zur teilflächenspezifischen Stickstoffdüngung	
6	EVO NIR ON LINE NIR ANALYZER	Dinamica Generale	NIR-Sensor	
7	Greenseeker	Farmfacts	Sensor zur teilflächenspezifischen Stickstoffdüngung	
8	ISARIA Basic	Fritzmeier	Sensor zur teilflächenspezifischen Stickstoffdüngung	
9	ISARIA PRO Active	Fritzmeier	Sensor zur teilflächenspezifischen Stickstoffdüngung	
10	ISARIA PRO Compact	Fritzmeier	Sensor zur teilflächenspezifischen Stickstoffdüngung	
11	quiN	geo-konzept	Sensor zur teilflächenspezifischen Stickstoffdüngung	
12	Harvest Lab	John Deere GmbH & Co. KG	NIR-Sensor	SW 51 - LKS 08/17
13	Harvest Lab 3000	John Deere GmbH & Co. KG	NIR-Sensor	SW 132 - LKS 05/18
14	Harvest Lab 3000	John Deere GmbH & Co. KG	NIR-Sensor	SW 132 - LKS 04/18
15	Harvest Lab 3000	John Deere GmbH & Co. KG	NIR-Sensor	SW 132 - LKS 08/17
16	Harvest Lab 3000	John Deere GmbH & Co. KG	NIR-Sensor	SW 132 - LKS 09/17
17	Kaweco NIR Sensor	KAWECO Kamps de Wild B.V.	NIR-Sensor	6.0.1
18	NutrientContentLab 2.0	Kotte	NIR-Sensor	
19	NIR speedspy onboard	m-u-t GmbH	NIR-Sensor	
20	CropSpec	Topcon	Sensor zur teilflächenspezifischen Stickstoffdüngung	
21	LMS-20	Topcon	NIR-Sensor	m-u-t V6.0.1
22	NUTRIFLOW 3.0	Veenhuis	NIR-Sensor	
23	N-Sensor	Yara	Sensor zur teilflächenspezifischen Stickstoffdüngung	
24	N-Sensor ALS	Yara	Sensor zur teilflächenspezifischen Stickstoffdüngung	
25	VAN-Control 2.0	Zunhammer GmbH	NIR-Sensor	6.0.1