

Sample protocol - Indoor air		Order Number: 23.07.28.2	
Client		Stefan Nix Walter-Simon-Straße 12 12529 Schönefeld	
Place of measurement		Einfamilienhaus Formerweg 2 12355 Berlin	
Measurement from	28.07.23		
	Sampler	Frank Leupold (OECOLAB GmbH)	
	Persons present	Stefan Nix Frau Nix	
Situation			
Task		Raumlufthanalyse Staubanalyse Materialanalyse	
Smell		Wohnzimmer: Chloranisole / sehr deutlich und unangenehm	

Indoor climate	Point Time	Wohnzimmer EG 11:45	Außen 12:50
	Temperature	21,7 °C	23,8 °C
	rel. Air humidity	54,3 %	72,9 %
	Air pressure	998,8 hPa	999,8 hPa

	Tube	Measurement	Volume [L]	Time [min] min:sec	Stream [L/min]	Pump Nr.	
Sample protocol - Indoor air			Order no.				
PICA GmbH, Rudower Chaussee 29, 12489 Berlin							
Angebot Nr. Pos. Nr.							
Wohnzimmer	RL 01.1	DNPH	Formaldehyd	120	120	1,0	Air Check XX
Staub aus dem EG		Liegen-staub	Staub-Screening / Altlasten II Holzschutzmittel, Organophosphorinsektizide, Pestizide, Chlornaphthaline, 16 PAK nach EPA , Pyrethroide, Flammschutzmittel, PCB (6 Kongenere)				ALK-Sampler

Sample protocol - Indoor air				Order no.
SGS Institut Fresenius GmbH Berlin				
Außenfassade	MP 01	Material-probe	Materialanalyse Asbest nach VDI 3866 - Blatt 5	Zementplatte

Sample protocol - Indoor air				Order no.			
ARGUK – Umweltlabor GmbH in Oberursel							
Wohnzimmer	RL 01.2	PU-Schaum	Chloranisole	2000	66:40	30,0	Holbach Sampler